

Inhalt



Shrink	7
Shrink	8



LCA-Hebelmischer	55
Einlocharmaturen	56
Zweiloch-Standarmaturen	62
Wandarmaturen	64



Elektronikarmaturen	11
WimTec VIVA K6	12
WimTec PUREA	13
HANSADESIGNO	14
HANSASTELA	15
HANSAMEDIPRO	15
HANSAELECTRA	16
HANSAMINIMAT	18
WimTec LOFT	19
WimTec SMART	19
WimTec LITE	20
WimTec ECOSAN	20
KE KELIT KETRON	21



Geschirrspülbrausen	65
Einlocharmaturen	66
Zweiloch-Standarmaturen	70
Wandarmaturen	75
Mix-Einlocharmaturen	81
Mix-Zweilocharmaturen	83
Mix-Wandarmaturen	87
LCA-Einlocharmaturen	89
LCA-Zweilocharmaturen	93
LCA-Wandarmaturen	97



99
100
104



Stand- und Wandarmaturen23Wandventile - Geräteventile24Standventile27Einloch-Standarmaturen29Zweiloch-Standarmaturen36Wandarmaturen39



Glasfüller	107
Glasfüller	108



MIX-Hebelmischer	43
Einlocharmaturen	44
Zweiloch-Standarmaturen	48
Wandarmaturen	51



Ersatzteile	111
Ersatzteile & Zubehör	112
Artikelnummernverzeichnis	123
Allgemeine Verkaufs- und	
Lieferbedingungen	126

Neuheiten





Klarco Shrink

Es gibt nur einen Weg der Weiterentwicklung – und das ist höchste Qualität in allen Details. Darauf basiert das Konzept für SHRINK, ein Modell mit dem KLARCO technische Flexibilität in Geschirrbrausen gebracht hat, die es bisher noch nicht gab. In die Entwicklung dieser Neuheit ist das in 30 Jahren erworbene Knowhow von KLARCO eingeflossen. So wurden optimierte Leistungen erzielt, die über das bisher Dagewesene hinausgehen.









KLARCO - Heute planen, um morgen zu leben: Design und Technologie im Dienst der Umwelt

Das Umweltbewusstsein wird endlich integrierender Bestandteil des täglichen Lebens. Die Umweltnachhaltigkeit wird zur wahren Herausforderung des neuen Jahrtausends und es ist Hauptaufgabe der Technologie, das was uns umgibt, bei unserem Fortschritt zu schützen. KLARCO glaubt daran: die Zukunft ist jetzt.

Wasser ist Leben

Es gibt kein Leben ohne Wasser. Unser Körper besteht zu 65% aus H₂O, daher hängt die Qualität des Wassers und wie wir es gebrauchen, von der Qualität der Beziehung zwischen uns und der uns umgebenden Umwelt ab. Wenn wir es kennenlernen und besser verwenden, helfen wir uns selbst im natürlichen Zyklus der Mutter Erde besser zu leben.

Leben ist Entwicklung

Die Technologie und Innovation verbessern die Lebensqualität. Die Anwendung fortschrittlicher Techniken auf ein Element wie das Wasser bedeutet die Beachtung seines Wertes im täglichen Leben: umwälzende Erfindungen wie Biforo Mix TM (der erste Zweiloch-Wasserhahn mit Klinikhebel) und MINIReel TM (die erste rückziehbare Brause für professionelle Garöfen) sind vielsagende Zeugen der Bedeutung, die die Technologie in der Welt von KLARCO einnimmt. Um die absolute Perfektheit anzunehmen, muss die Technologie allerdings vom richtigen Material begleitet sein. KLARCO ist sich dessen voll und ganz bewusst und ist eben deshalb der erste Hersteller professioneller Armaturen, der ausschließlich Kunststoffmaterial ohne Schadstoffe für Mensch und Umwelt unter Einhaltung der strengsten CE- und GS- Sicherheitsstandards verwendet.

KLARCO hat es ZUERST begriffen.

Entwicklung ist Technologie

Die Erzeugnisse von KLARCO sind das Ergebnis einer tiefgreifenden Forschung und die Quintessenz "Made in Italy", die den Unterschied ausmacht: die Modernität der angewandten Techniken, ihre ständige Weiterentwicklung und die Durchführung des gesamten Herstellungsablaufs im Werk, angefangen bei der Verarbeitung des Rohmaterials bis hin zur Galvanisierung, sprechen vom großen Einsatz, mit dem KLARCO das gesamte Know-How auch dem kleinsten Detail widmet. Es ist kein Zufall, dass die Ideen und Erfindungen, die sich auf das Wasser beziehen, KLARCO branchenführend werden ließen.

KLARCO hat es besser gewusst.

Geplant für den, der arbeitet

Aus diesem Grund entscheiden sich die bedeutendsten Hersteller von Großküchen für KLARCO. Das Beste erhält man nur mit dem Besten.



Günther Geissrigler Armaturen-Vertriebs GmbH Wiener Straße 54, A-8605 Kapfenberg, Telefon +43 3862 21 452, Fax +43 3862 21 452-4, office@klarco.at, www.klarco.at



SHRINK Kombinationen

Shrink Kombinationen

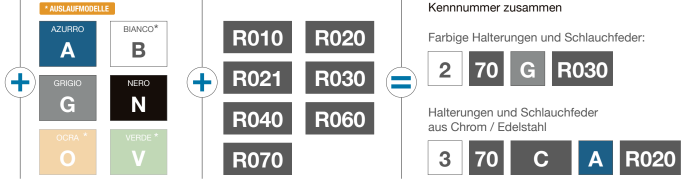


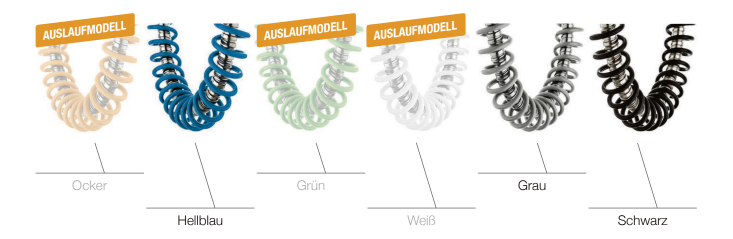
Wählen Sie Ihre SHRINK Armatur

Kombinieren Sie die Kennnummern für Ihr Wunschmodell. Verbinden Sie die Nummern der Reihenfolge nach, wie im nebenstehend gezeigten Beispiel. So erhalten Sie die Kennnummer, die aus hunderten möglichen Kombinationen genau Ihrem gewünschten SHRINK Modell entspricht.









Artikelkennnummer (Modelle MIT Auslauf)

3 60 (C) X R010 / R020 / R021 / R040 / R060 / R070 Auslauflänge 175 mm

2 60 (C) X R030 Auslauflänge 195 mm

3 70* (C) X R010 / R020 / R021 / R040 / R060 / R070 Auslauflänge 220 mm

2 70* (C) X R030 Auslauflänge 195 mm

3 80 (C) X R010 / R020 / R021 / R040 / R060 / R070 Auslauflänge 220 mm

2 80 (C) X R030 Auslauflänge 245 mm

Artikelkennnummer (Modelle OHNE Auslauf)

2 60 (C) X R010 / R020 / R021 / R040 / R060 / R070

2 70* (C) X R010 / R020 / R021 / R040 / R060 / R070

2 80 (C) X R010 / R020 / R021 / R040 / R060 / R070

Ausführungen in Farbe oder Chrom / Edelstahl sind preisgleich!

Höchsttemperatur: 90°C Empfohlene Höchsttemperatur: 60°C

Lochbohrung: Ø 30 mm

Anschlüsse: G 3/8 Innengewinde

(mit integriertem Rückflussverhinderer)

^{*} Auslaufmodelle

^{*} Auslaufmodell



Elektronik Armaturen



Beschreibung	Artikelnummer	
WimTec VIVA K6 - HDM 230 V Hochdruck-Küchenarmatur	128383	
WimTec VIVA K6 - HDM 9 V Hochdruck-Küchenarmatur WimTec VIVA K6 - ND 230 V *	128390	
Niederdruck-Küchenarmatur WimTec VIVA K6 - ND 9 V *	128420	
Niederdruck-Küchenarmatur	128437	
* .l 7l f		

^{*} ohne Zugauslauf

WimTec VIVA K6 - Armatur mit Doppelfunktion

Bequeme berührungslose Bedienung und Technik durch einfaches Heranführen der Hand an den Nah-Ansprechbereich der Infrarot-Sensorik.

Flexible manuelle Bedienung, gewohnte Auslösung durch den an beliebiger Seite montierbarem Mischergriff.

Hygienespülung zur Beseitigung von Stagnationswasser, bei längerer Nichtbenutzung (3 h oder 24 h einstellbar) wird eine automatische Spülung für 10 s ausgelöst.

Reinigungsstopp, die Deaktivierungsfunktion zur Reinigung des Beckens wird einfach über den Nah-Ansprechbereich ausgelöst. Schwenkbarer Zugauslauf ± 180° mit integriertem Mischer.

Fließdruck: 0,05 – 0,5 MPa (0,5 – 5 bar)

Statischer Druck: max. 0,8 MPa (8 bar)

Wassertemperatur: max. 70°C (max. 80°C für max. 10 min.)

Durchflussmenge: 9 l/min. bei 0,3 MPa (3 bar)

Anschlussschläuche: KTW-A Zulassung

Wasseranschlüsse: Armaturbox 3/8" AG flachdichtend

Geräuschklasse:

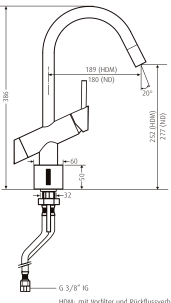
Batterie: 6 Stk. Alkali AA 1,5 V

Batterielebensdauer: ca. 200.000 Auslösungen (max. 3 Jahre)

Netz: 230 V / 50 Hz

Lochbohrung: 35 mm Ø

Beschreibung	Artikelnummer
Netzteil 230 V	101065
Batteriemodul 6 x 1,5 V	129434



HDM: mit Vorfilter und Rückflussverhinderer ND: mit Vorfilter, Rückflussverhinderer und Mengenbegrenzer

Beschreibung Artikelnummer

WimTec PUREA K6 - HDM 230 V

Hochdruck-Küchenarmatur 134360

WimTec PUREA K6 - HDM 9 V

Hochdruck-Küchenarmatur 134377

WimTec PUREA K6 - Armatur mit Doppelfunktion

Manuelle Betätigung über den an beliebiger Seite montierbaren Einhebelmischer mit einstellbarer Warmwasserbegrenzung. Berührungslose Auslösung für eine komfortable und hygienische Bedienung. Energie- und wassersparend stoppt bei der berührungslosen Bedienung der Wasserfluss automatisch. Reinigungsstopp zum Deaktivieren der Armatur. Schwenkbarer Zugauslauf mit zwei Strahlarten, Schwenkbereich ± 180° stufenlos begrenzbar oder feststellbar. Um das mikrobielle Wachstum zu hemmen, erfolgt nach Ablauf des Spülintervalls eine automatische Stagnationsfreispülung

Ansprechbereich: 1 cm bis 30 cm einstellbar Reinigungsstopp: aktivierbar, für 3 min Fließdruck: 0,05 – 0,5 MPa (0,5 – 5 bar)

Statischer Druck: max. 0,8 MPa (8 bar)

(Spülintervall und Spüldauer einstellbar).

Wassertemperatur: max. 70°C (max. 80°C für max. 10 min.)

Durchflussmenge: ca. 9 l/min. bei 0,3 MPa (3 bar)
Anschlussschläuche: zugelassen nach DVGW W 270 und

DVGW W 543

Wasseranschluss: G 3/8" IG

Batterie: 6 Stk. Alkali AA 1,5 V,

Batterielebensdauer: ca. 200.000 Auslösungen (max. 3 Jahre)

Netz: 230 V / 50 Hz, max. 0,2 W

Lochbohrung: 35 mm Ø

Ersatzteile:

Beschreibung	Artikelnummer
Netzteil 230 V	101065
Batteriemodul 6 x 1,5 V	129434

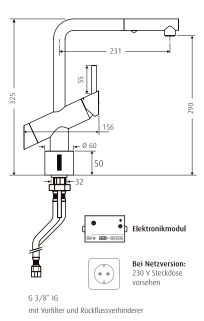
Umschaltbare Strahlarten:







Maße in mm:





Beschreibung	Artikelnummer
HANSADESIGNO STYLE	
Waschtischbatterie, 230 V	51792221
HANSADESIGNO STYLE	
Waschtischbatterie, 6 V	51792201

HANSADESIGNO STYLE

Berührungslos, Steckernetzteil 230 V oder Batteriebetrieb 6 V, Bluetooth® fähig, Chrom, Feststehender Auslauf, CACHÉ® Strahlregler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt, Temperatureinstellgriff, Heißwassersperre einstellbar (im Lieferumfang enthalten), Mischventil zur manuellen Temperatureinstellung, Rückflussverhinderer, Schmutzfilter

Anschlussgröße: G3/8
DN-Größe: DN15
Warmwasserversorgung: max. +70° C
Ausladung: 138 mm

Anschluss über flexible Druckschläuche

Lochbohrung: 35 mm Ø

Ersatzteile:

Beschreibung	Artikelnummer
Netzteil 230 V	64490900
Batteriemodul	59914154

Beschreibung	Artikelnummer
HANSADESIGNO	
Waschtischarmatur Hoch, 230 V	51942211
HANSADESIGNO	
Waschtischarmatur Hoch, 6 V	51942201

HANSADESIGNO Waschtischarmatur Hoch

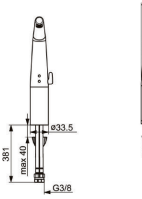
Berührungslos, Steckernetzteil 230 V oder Batteriebetrieb 6 V, Bluetooth® fähig, Chrom, Feststehender Auslauf, CACHÉ® Strahlregler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt, Temperatureinstellgriff, Heißwassersperre einstellbar (im Lieferumfang enthalten) Mischventil zur manuellen Temperatureinstellung, Rückflussverhinderer, Schmutzfilter Anschluss über flexible Druckschläuche

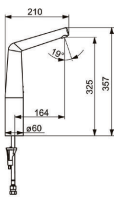
Anschlussgröße: G3/8
DN-Größe: DN15
Warmwasserversorgung: max. +70° C
Ausladung: 164 mm

Lochbohrung: 35 mm Ø

Beschreibung	Artikelnummer
Netzteil 230 V	64490900
Batteriemodul	59914154







Beschreibung	Artikelnummer
HANSASTELA	
Waschtischbatterie, 230 V	57122279
HANSASTELA	
Waschtischbatterie, 6 V	57162279

HANSASTELA

Berührungslos, Steckernetzteil 230 V oder Batteriebetrieb 6 V, Bluetooth® fähig, Chrom, Feststehender Auslauf,

CACHÉ® Strahlregler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt

PCA® konstante Durchflussleistung unabhängig vom Fließdruck Schwenkbar, Anschluss über flexible Druckschläuche

Anschlussgröße: G3/8

Warmwasserversorgung: max. +70° C

Lochbohrung: 35 mm Ø

Ersatzteile:

Beschreibung	Artikelnummer
Netzteil 230 V	64490900
Batteriemodul	59914154



Beschreibung	Artikelnummer
HANSAMEDIPRO	
Waschtischbatterie, 230 V	05682129
HANSAMEDIPRO	
Waschtischbatterie, 6 V	05682119

HANSAMEDIPRO

Berührungslos, Steckernetzteil 230 V oder Batteriebetrieb 6 V, Bluetooth® fähig, Chrom, Feststehender Auslauf, gegossen Kristallklarer Laminarstrahl

Temperatureinstellgriff, Heißwassersperre einstellbar (im

Lieferumfang enthalten), Schmutzfilter, Mischventil zur manuellen

Temperatureinstellung Rückflussverhinderer Anschluss über flexible Druckschläuche

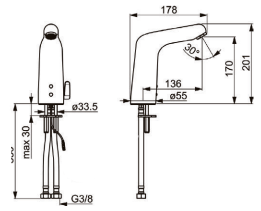
Spezialbeschichtung für hygienische Anforderungen

Anschlussgröße: G3/8
DN-Größe: DN15
Warmwasserversorgung: max. +70° C
Ausladung: 136 mm

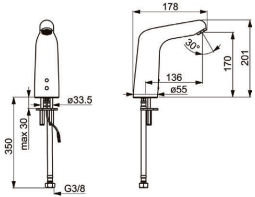
Lochbohrung: 35 mm Ø

Beschreibung	Artikelnummer
Netzteil 230 V	64490900
Batteriemodul	59914154









Beschreibung	Artikelnummer
HANSAMEDIPRO	
Waschtischbatterie, 230 V	05682029
HANSAMEDIPRO	
Waschtischbatterie, 6 V	05682019

HANSAMEDIPRO - KALT-/ MISCHWASSER

Berührungslos, Steckernetzteil 230 V oder Batteriebetrieb 6 V, Bluetooth® fähig, Chrom, Feststehender Auslauf, gegossen Kristallklarer Laminarstrahl

Schmutzfilter, Rückflussverhinderer

Anschluss über flexible Druckschläuche, 1 Zuleitung, für Kalt- oder Mischwasser, Spezialbeschichtung für hygienische Anforderungen

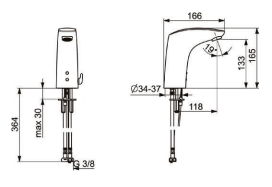
Anschlussgröße: G3/8
DN-Größe: DN15
Warmwasserversorgung: max. +70° C
Ausladung: 136 mm

Lochbohrung: 35 mm Ø

Ersatzteile:

Beschreibung	Artikelnummer
Netzteil 230 V	64490900
Batteriemodul	59914154





Beschreibung	Artikelnummer
HANSAELECTRA	
Waschtischbatterie, 230 V	64432029
HANSAELECTRA	
Waschtischbatterie, 6 V	64432219
	64432219

HANSAELECTRA

Berührungslos, Steckernetzteil 230 V oder Batteriebetrieb 6 V, Bluetooth® fähig, Chrom, Feststehender Auslauf, gegossen Diebstahlsicher, CASCADE® Strahlregler

Temperatureinstellgriff

Heißwassersperre einstellbar (im Lieferumfang enthalten) Mischventil zur manuellen Temperatureinstellung Rückflussverhinderer, Schmutzfilter

Anschluss über flexible Druckschläuche

Anschlussgröße: G3/8
DN-Größe: DN15
Warmwasserversorgung: max. +70° C
Ausladung: 112 mm

Lochbohrung: 35 mm Ø

Beschreibung	Artikelnummer
Netzteil 230 V	64490900
Batteriemodul	59914154

Beschreibung Artikelnummer

HANSAELECTRA Waschtischbatterie,

Niederdruck, 230 V **64421129**

HANSAELECTRA

Waschtischbatterie, Niederdruck, 230 V

Berührungslos, Steckernetzteil, Niederdruck, für offene Heißwasserbereiter, Bluetooth® fähig Chrom, Feststehender Auslauf Diebstahlsicher, CASCADE® Strahlregler

Temperatureinstellgriff

Schmutzfilter

Anschluss über flexible Druckschläuche

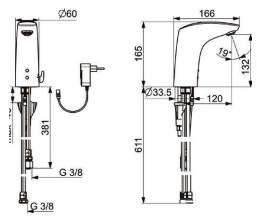
Durchfluss bei 3 bar: 0,10 l/s
Anschlussgröße: G3/8
DN-Größe: DN15
Warmwasserversorgung: max. +70° C
Ausladung: 112 mm

Lochbohrung: 35 mm Ø

Ersatzteile:

Beschreibung	Artikelnummer
Netzteil 230 V	64490900





Beschreibung	Artikelnummer
HANSAELECTRA	
Waschtischbatterie, 230 V	644422292
HANSAELECTRA	
Waschtischbatterie, 6 V	64442229

HANSAELECTRA

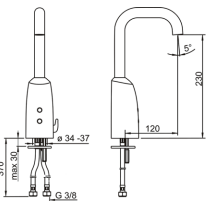
Berührungslos, Steckernetzteil 230 V oder Batteriebetrieb 6 V, Bluetooth® fähig, Chrom, Feststehender Auslauf, CACHÉ® Strahlregler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt, Temperatureinstellgriff, Temperatureinstellung fixierbar, Heißwassersperre einstellbar (im Lieferumfang enthalten), Mischventil zur manuellen Temperatureinstellung, Rückflussverhinderer, Schmutzfilter Anschluss über flexible Druckschläuche

Anschlussgröße: G3/8
DN-Größe: DN15
Warmwasserversorgung: max. +70° C
Ausladung: 120 mm

Lochbohrung: 35 mm Ø

Beschreibung	Artikelnummer
Netzteil 230 V	64490900
Batteriemodul	59914154







Beschreibung	Artikelnummer
HANSAELECTRA	
Waschtischbatterie, 230 V	644422197
HANSAELECTRA	
Waschtischbatterie, 6 V	64442219

HANSAELECTRA

Berührungslos, Steckernetzteil 230 V oder Batteriebetrieb 6 V, Bluetooth® fähig, Chrom, Feststehender Auslauf, CACHÉ® Strahlregler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt, Temperatureinstellgriff, Temperatureinstellung fixierbar, Heißwassersperre einstellbar (im Lieferumfang enthalten), Mischventil zur manuellen Temperatureinstellung, Rückflussverhinderer, Schmutzfilter Anschluss über flexible Druckschläuche

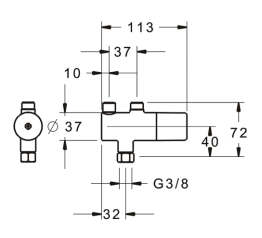
Anschlussgröße: G3/8 DN-Größe: **DN15** max. +70° C Warmwasserversorgung: Ausladung: 170 mm

35 mm Ø Lochbohrung:

Ersatzteile:

Beschreibung	Artikelnummer
Netzteil 230 V	64490900
Batteriemodul	59914154





Beschreibung	Artikelnummer
HANSAMINIMAT	63410020

HANSAMINIMAT Sicherheits-Thermostat Vormischer

Thermostat, Chrom,

Temperatureinstellgriff,

Thermostatkartusche zur Temperaturregelung,

Rückflussverhinderer, Schmutzfilter

Armaturenkörper aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR) Messing in Trinkwasserkontakt enthält weniger als 0,3 % Blei Wasserwege ohne Nickelbeschichtung

Thermische Desinfektion nach DVGW W551 ohne erneute Regelteil Einjustierung möglich

Anschlussgröße: G3/8

Warmwasserversorgung: max. +90° C

Beschreibung	Artikelnummer
WimTec LOFT 9 V-Batterie	121056
WimTec LOFT 230 V-Netz	121070

WimTec LOFT ND 9 V-Batterie für Untertisch Boiler Niederdruck-Waschtischarmatur 126372 WimTec LOFT ND 230 V-Netz für Untertisch Boiler Niederdruck-Waschtischarmatur 126396

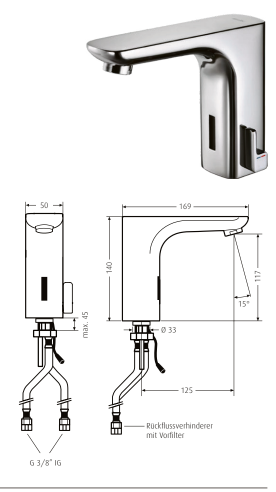
Ersatzteile:

Netzteil 230 V-Netz	101065
Batteriemodul 6 x 1,5 V	129434

WimTec LOFT

Berührungslose Waschtischarmatur mit Mischer, großzügige Dimensionierung 9 V Batteriebetrieb oder 230 V Netzbetrieb, mit seitlichem Mischhebel, Infrarotelektronik, Flexschläuche, Rückflussverhinderer, Schmutzsiebe

Lochbohrung: 35 mm Ø

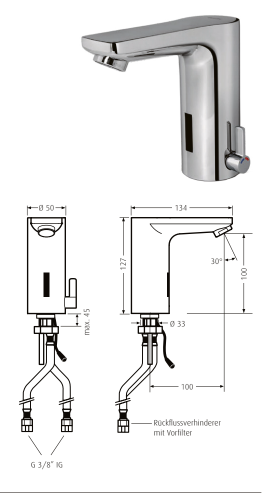


Beschreibung	Artikelnummer
WimTec SMART HDM 9 V Hochdruck-Waschtischarmatur	108712
WimTec SMART HDM 230 V	100.12
Hochdruck-Waschtischarmatur	108729
WimTec SMART ND 9 V Niederdruck-Waschtischarmatur	126334
WimTec SMART ND 230 V Niederdruck-Waschtischarmatur	126358
Ersatzteile:	
Netzteil 230 V-Netz	101065
Batteriemodul 6 x 1,5 V	129434

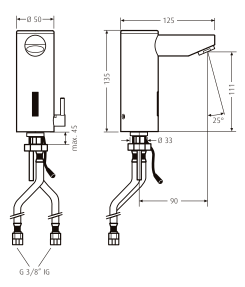
WimTec SMART

Berührungslose Waschtischarmatur 9 V Batteriebetrieb oder 230 V Netzbetrieb, mit seitlichem Mischhebel, Flexschläuche, Rückflussverhinderer, Schmutzsiebe

Lochbohrung: 35 mm Ø





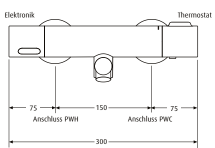


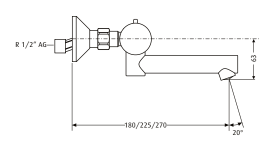
Beschreibung	Artikelnummer
WimTec LITE - HDM 230 V Hochdruck-Waschtischarmatur	128666
WimTec LITE - HDM 9 V Hochdruck-Waschtischarmatur	128659
Ersatzteile:	
Netzteil 230 V-Netz	101065
Batteriemodul 6 x 1,5 V	129434

WimTec LITE

Berührungslose Waschtischarmatur, 9 V Batteriebetrieb oder 230 V Netzbetrieb, mit seitlichem Mischhebel, Infrarotelektronik, Flexschläuche, Rückflussverhinderer, Schmutzsiebe Lochbohrung: 35 mm Ø







Beschreibung	Artikelnummer
WimTec ECOSAN 6 V-Batterie	
Ausladung 185 mm	125184
WimTec ECOSAN 6 V-Batterie	
Ausladung 225 mm	125207
WimTec ECOSAN 6 V-Batterie	
Ausladung 270 mm	131215

WimTec ECOSAN

Berührungslose Wandarmatur, 6 V Batterie, Thermostat mit Heißwassersperre, Durchflussmenge 6 I/min. bei 3 bar, Wasseranschluss G ½" AG

Beschreibung	Artikelnummer
KETRON K100 / 230V Hochdruck-Waschtischarmatur	21801000/N
KETRON K100 / 6V Hochdruck-Waschtischarmatur	21801000/B
Ersatzteile:	
KET900 Netzteil 230 V-Netz	21809000
KET920 Batteriemodul 6V	21809080

Ketron KET Waschtischarmaturen

Betriebsdruck: 0,3 - 10 bar Durchflussmenge: ca. 5 l/Min. (druckunabhängig)

Wassertemperatur: max. 80°C Eckventilanschluss: G 3/8" IG

Druckschläuche: DN8 35 cm gemäß KTW-BWGL und EN13618

Schmutzsieb: 0,5 mm Maschenweite

Sensorreichweite: permanent automatisch selbsteinmessend Wassernachlaufzeit: 1 Sek. (mit Touch-Taste 0 -10 Sek. einstellbar)

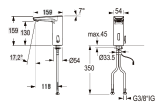
Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit: 2 Min. (mit Touch-Taste 30 Sek. - 20 Min. einstellbar)

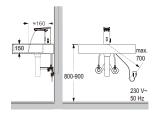
Kurz-Aus: 2 Min. (fixiert)

RoHS: gemäß RoHS Richtlinie 2011/65/EU EMV: gemäß EMV Richtlinie 2014/30/EU

Lochbohrung: 35 mm Ø







Beschreibung	Artikelnummer
KETRON K130 / 230V	
Niederdruck-Waschtischarmatur	21801300/N
KETRON K130 / 6V	
Niederdruck-Waschtischarmatur	21801300/B
Ersatzteile:	
KET900 Netzteil 230 V-Netz	21809000
KET920 Batteriemodul 6V	21809080

Ketron KET Waschtischarmaturen

Betriebsdruck: 0,3 - 10 bar

Durchflussmenge: ca. 5 l/Min. (druckunabhängig)

Wassertemperatur: max. 80°C Eckventilanschluss: G 3/8″ IG

Druckschläuche: DN8 35 cm gemäß KTW-BWGL und EN13618

Schmutzsieb: 0,5 mm Maschenweite

Sensorreichweite: permanent automatisch selbsteinmessend Wassernachlaufzeit: 1 Sek. (mit Touch-Taste 0 -10 Sek. einstellbar)

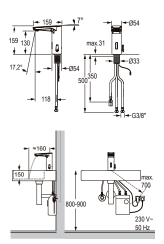
Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit: 2 Min. (mit Touch-Taste 30 Sek. - 20 Min. einstellbar)

Kurz-Aus: 2 Min. (fixiert)

RoHS: gemäß RoHS Richtlinie 2011/65/EU EMV: gemäß EMV Richtlinie 2014/30/EU

Lochbohrung: 35 mm Ø



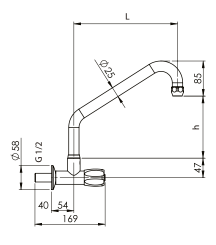


Notizen		



Stand- und Wandarmaturen





Auslaufmodelle Auslauf DM 20 mm AUSLAUFMODELL

L	h	Artikelnummer
225	130	1E.1010.04.11
250	120	1E.1010.05.11
300	150	1E.1010.07.11
350	150	1E.1010.09.11

Neue Modelle Auslauf DM 25 mm			NEU
L	h	Artikelnummer	
250	150	1E.1010.14.11	
300	150	1E.1010.19.11	
300	250	1E.1010.20.11	
350	150	1E.1010.21.11	

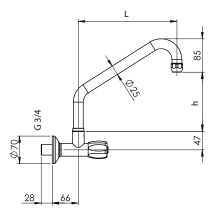
Wandventil 1/2" mit Auslauf 25 mm Ø Abgang oben **KLARCO**

Ganzmetallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" Oberteil 3/4" flachdichtend Durchfluss 38 I/min.

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil 3/4" V010 Griff H001/B





L	h	Artikelnummer
250	150	1E.1011.14.11
300	150	1E.1011.19.11
300	250	1E.1011.20.11
350	150	1E.1011.21.11
350	250	1E.1011.22.11
450	150	1E.1011.23.11
450	250	1E.1011.24.11
300	75	1E.1011.28.11

Wandventil 3/4" mit Auslauf 25 mm Ø Abgang oben **KLARCO**

Ganzmetallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" Oberteil 3/4" flachdichtend Durchfluss 38 I/min.

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B

Auslaufmodelle Auslauf DM 20 mm AUSLAUFMODELL



L	h	Artikelnummer
220	58	1E.1010.32.11
300	70	1E.1010.33.11



Neue Modelle Auslauf DM 25 mm

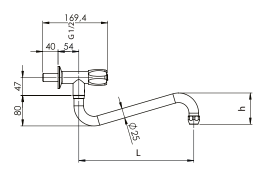
		, taciaa: 2 20	7(= 1
L	h	Artikelnummer	IALO
250	79	1E.1010.S3.11	
300	82	1E.1010.36.11	
450	79	1E.1010.37.11	

Wandventil 1/2" mit Auslauf 25 mm Ø Abgang unten **KLARCO**

Ganzmetallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" Oberteil 3/4" flachdichtend Durchfluss 38 I/min.

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil 3/4" V010 Griff H001/B



L	h	Artikelnummer
250	79	1E.1011.S3.11
300	82	1E.1011.36.11
450	79	1E.1011.37.11

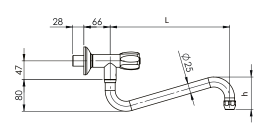
Wandventil ¾" mit Auslauf 25 mm Ø Abgang unten **KLARCO**

Ganzmetallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler 3/4" Oberteil ¾" flachdichtend Durchfluss 38 I/min.

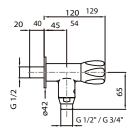
Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil 3/4" V010 Griff H001/B









_		_				
Ar	tıl	kel	ını	un	٦m	er

1E.1010.12.11 Schlauchanschluss ½" **1E.1010.34.11** Schlauchanschluss ¾"

Wandventil 1/2" mit Schlauchanschluss KLARCO

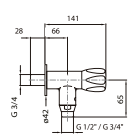
Ganzmetallgriff mit Verschraubung Schlauchanschluss ½" oder ¾" Oberteil ¾" flachdichtend Durchfluss 25 I/min.

Ersatzteile:

Oberteil V010 Griff H001/B

Gewindenippel C012 1/2" oder C034 3/4"





Artikelnummer

1E.1011.12.11 Schlauchanschluss ½" **1E.1011.34.11** Schlauchanschluss ¾"

Wandventil ¾" mit Schlauchanschluss KLARCO

Ganzmetallgriff mit Verschraubung Schlauchanschluss ½" oder ¾" Oberteil ¾" flachdichtend Durchfluss 38 l/min.

Ersatzteile:

Oberteil V010 Griff H001/B

Gewindenippel C012 1/2" oder C034 3/4"



Artikelnummer

GV 3412

Geräteventil für Tischeinbau KLARCO

Ganzmetallgriff mit Verschraubung Schlauchanschluss ¾" Anschluss ½" mit 10 mm Verschraubung Oberteil ¾" mit Rückflussverhinderer Gewinde ¾" mit Metallverschraubung und Beilage Verchromte Rosette 50 mm Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Griff H001/B Oberteil 1826 ½"

ī	h	Artikelnummer
250	150	1E.2000.14.11
300	150	1E.2000.19.11
300	250	1E.2000.20.11
350	150	1E.2000.21.11
350	250	1E.2000.22.11
450	150	1E.2000.23.11
450	250	1E.2000.24.11

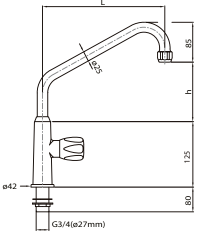
Standventil 3/4" mit Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Ganzmetallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" Oberteil ¾" flachdichtend Gewindeschaft ¾" L 80 mm 360° schwenkbar Durchfluss 38 l/min. Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014
Dichtsatz für Auslauf P613
Oberteil ¾" V010
Griff H001/B





L	h	Artikelnummer
250	150	1E.2001.14.11
300	150	1E.2001.19.11
300	250	1E.2001.20.11
350	150	1E.2001.21.11
350	250	1E.2001.22.11
450	150	1E.2001.23.11
450	250	1E.2001.24.11

Standventil ¾" mit Säule 100 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 100 mm

Ganzmetallgriff mit Verschraubung

Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler ¾"

Oberteil 3/4" flachdichtend

Gewindeschaft 3/4" L 80 mm

360° schwenkbar

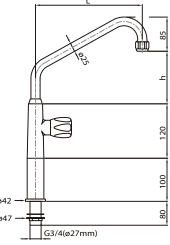
Durchfluss 38 I/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

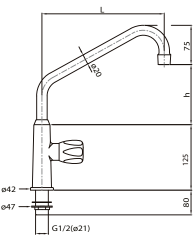
Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B









L	h	Artikelnummer
225	130	1E.2002.04.11
250	120	1E.2002.05.11
250	250	1E.2002.06.11
350	150	1E.2002.07.11

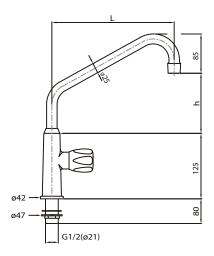
Standventil 1/2" mit Auslauf 20 mm Ø KLARCO

Ganzmetallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf zum Stecken 20 mm Ø mit Strahlregler M22x1 Oberteil ¾" flachdichtend Gewindeschaft ½" L 80 mm 360° schwenkbar Durchfluss 25 I/min. Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P015 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B





L	h	Artikelnummer
250	150	1E.2002.14.11
300	150	1E.2002.19.11
300	250	1E.2002.20.11
350	150	1E.2002.21.11
350	250	1E.2002.22.11
450	150	1E.2002.23.11
450	250	1E.2002.24.11

Standventil 1/2" mit Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Ganzmetallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" Oberteil ¾" flachdichtend Gewindeschaft ½" L 80 mm 360° schwenkbar Durchfluss 25 l/min. Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B

L	h	Artikelnummer
250	150	1E.2003.14.11
300	150	1E.2003.19.11
300	250	1E.2003.20.11
350	150	1E.2003.21.11
350	250	1E.2003.22.11
450	150	1E.2003.23.11
450	250	1E.2003.24.11
600	150	1E.2003.25.11

Standventil ¾" mit Säule 300 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 300 mm

Ganzmetallgriff mit Verschraubung

Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler 3/4"

Oberteil ¾" flachdichtend

Gewindeschaft 3/4" L 80 mm

360° schwenkbar

Durchfluss 38 I/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B

L	h	Artikelnummer	
225	130	1E.2100.04.11	
250	140	1E.2100.05.11	
250	250	1E.2100.06.11	
300	150	1E.2100.07.11	

Einloch-Zweigriffarmatur mit Auslauf 20 mm Ø KLARCO

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Rohrauslauf zum Stecken 20 mm Ø mit Strahlregler M22x1

Oberteile 3/4" flachdichtend

Gewindeschaft 3/4" L 80 mm

360° schwenkbar

Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x 1/2" AG

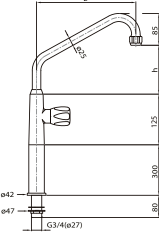
Durchfluss 25 I/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

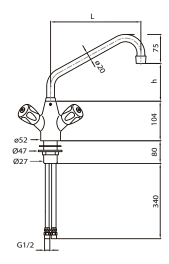
Ersatzteile:

Strahlregler P015 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R

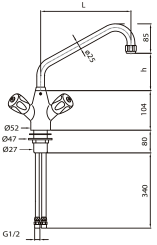












L	h	Artikelnummer
250	150	1E.2100.14.11
250	250	1E.2100.16.11
300	150	1E.2100.19.11
300	250	1E.2100.20.11
350	150	1E.2100.21.11
350	250	1E.2100.22.11
450	150	1E.2100.23.11
450	250	1E.2100.24.11

Einloch-Zweigriffarmatur mit Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler %" Oberteile %" flachdichtend Gewindeschaft %" L 80 mm

360° schwenkbar

Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x ½" AG Durchfluss 38 l/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R



Auch mit flexiblen Anschlussschläuchen ½" IG (470 / 580 mm):

L	h	Artikelnummer
250	150	1E.2104.14.11
250	250	1E.2104.16.11
300	150	1E.2104.19.11
300	250	1E.2104.20.11
350	150	1E.2104.21.11
350	250	1E.2104.22.11
450	150	1E.2104.23.11
450	250	1E.2104.24.11



Beschreibung	Artikelnummer
Adapterrosette	P687SET

Rosette für den Einbau bei Lochbohrung Ø 42mm

mit ¾" Innengewinde zum Aufschrauben auf den Gewindeschaft inkl. Beilage zum Befestigen der Armatur, verchromt

Außendurchmesser 65 mm Ø

L	h	Artikelnummer
250	150	1E.2114.14.11
250	250	1E.2114.16.11
300	150	1E.2114.19.11
300	250	1E.2114.20.11
350	150	1E.2114.21.11
350	250	1E.2114.22.11
450	150	1E.2114.23.11
450	250	1E.2114.24.11



Säule 100 mm, Ganzmetallgriffe mit Verschraubung Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler %" Oberteile %" flachdichtend, Gewindeschaft 5/4" L 40 mm 360° schwenkbar

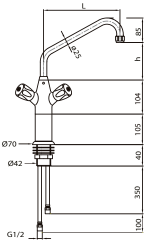
Anschlussrohre 12 mm mit Übergang 12 mm x ½" AG Durchfluss 48 l/min.

Lochbohrung 45 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014
Dichtsatz für Auslauf P613
Oberteil ¾" V010
Griff H001/B
Griff H001/R





L	h	Artikelnummer
250	150	1E.2113.14.11
250	250	1E.2113.16.11
300	150	1E.2113.19.11
300	250	1E.2113.20.11
350	150	1E.2113.21.11
350	250	1E.2113.22.11
450	150	1E.2113.23.11
450	250	1E.2113.24.11
300	75	1E.2113.28.11

Einloch-Zweigriffarmatur mit Säule 300 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 300 mm, Ganzmetallgriffe mit Verschraubung Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler %" Oberteile %" flachdichtend, Gewindeschaft 5/4" L 40 mm 360° schwenkbar

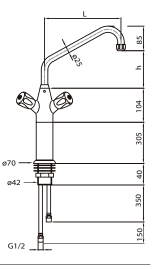
Anschlussrohre 12 mm mit Übergang 12 mm x $\frac{1}{2}$ " AG Durchfluss 48 l/min.

Lochbohrung 45 mm Ø

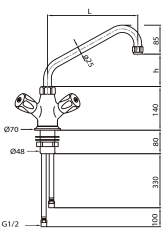
Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B, Griff H001/R









L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
300	150	1E.2200.91.11	1E.2200.39.11
300	250	1E.2200.92.11	1E.2200.40.11
350	150	1E.2200.93.11	1E.2200.8A.11
350	250	1E.2200.9B.11	1E.2200.81.11
450	150	1E.2200.94.11	1E.2200.41.11
450	250	1E.2200.95.11	1E.2200.42.11
600	150	1E.2200.96.11	1E.2200.43.11
600	250	1E.2200.97.11	1E.2200.44.11

Einloch-Zweigriffarmatur mit Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler ¾"

Oberteile 3/4" flachdichtend

Gewindeschaft 6/4" L 80 mm

360° schwenkbar

Anschlussrohre 15 mm mit Übergang 15 mm x 1/2" AG

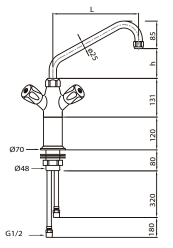
Durchfluss 60 I/min.

Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P614 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R





L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
300	150	1E.2201.91.11	1E.2201.39.11
300	250	1E.2201.92.11	1E.2201.40.11
350	150	1E.2201.93.11	1E.2201.8A.11
350	250	1E.2201.9B.11	1E.2201.81.11
450	150	1E.2201.94.11	1E.2201.41.11
450	250	1E.2201.95.11	1E.2201.42.11
600	150	1E.2201.96.11	1E.2201.43.11
600	250	1E.2201.97.11	1E.2201.44.11

Einloch-Zweigriffarmatur mit Säule 120 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 120 mm

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler %" Oberteile %" flachdichtend, Gewindeschaft 6/4" L 80 mm 360° schwenkbar

Anschlussrohre 15 mm mit Übergang 15 mm x ½" AG Durchfluss 60 l/min.

Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P614 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B, Griff H001/R

L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
300	150	1E.2202.91.11	1E.2202.39.11
300	250	1E.2202.92.11	1E.2202.40.11
350	150	1E.2202.93.11	1E.2202.8A.11
350	250	1E.2202.9B.11	1E.2202.81.11
450	150	1E.2202.94.11	1E.2202.41.11
450	250	1E.2202.95.11	1E.2202.42.11
600	150	1E.2202.96.11	1E.2202.43.11
600	250	1E.2202.97.11	1E.2202.44.11

Einloch-Zweigriffarmatur mit Säule 120 mm, Vorbefestigung und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 120 mm, Ganzmetallgriffe mit Verschraubung Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler %" Oberteile %" flachdichtend

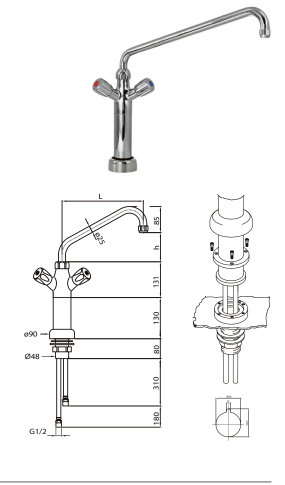
Vorbefestigung 6/4" L 80 mm (Montage von oben) 360° schwenkbar

Anschlussrohre 15 mm mit Übergang 15 mm x $\frac{1}{2}$ " AG Durchfluss 60 l/min.

Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P614 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B, Griff H001/R



L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
300	150	1E.2203.91.11	1E.2203.39.11
300	250	1E.2203.92.11	1E.2203.40.11
350	150	1E.2203.93.11	1E.2203.8A.11
350	250	1E.2203.9B.11	1E.2203.81.11
450	150	1E.2203.94.11	1E.2203.41.11
450	250	1E.2203.95.11	1E.2203.42.11
600	150	1E.2203.96.11	1E.2203.43.11
600	250	1E.2203.97.11	1E.2203.44.11

Einloch-Zweigriffarmatur mit Säule 300 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 300mm

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler %" Oberteile %" flachdichtend, Gewindeschaft 6/4" L 80 mm 360° schwenkbar

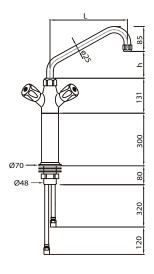
Anschlussrohre 15 mm mit Übergang 15 mm x $\frac{1}{2}$ " AG Durchfluss 60 I/min.

Lochbohrung 50 mm Ø

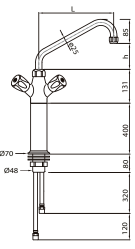
Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P614 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B, Griff H001/R









L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
300	150	1E.2204.91.11	1E.2204.39.11
350	150	1E.2204.93.11	1E.2204.8A.11
450	150	1E.2204.94.11	1E.2204.41.11
600	150	1E.2204.96.11	1E.2204.43.11

Einloch-Zweigriffarmatur mit Säule 400 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 400 mm

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler ¾"

Oberteile 3/4" flachdichtend

Gewindeschaft 6/4" L 80 mm

360° schwenkbar

Anschlussrohre 15 mm mit Übergang 15 mm x 1/2" AG

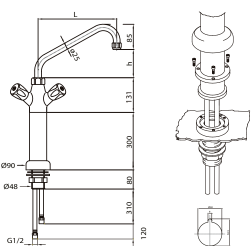
Durchfluss 60 I/min.

Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P614 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R





L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
300	150	1E.2223.91.11	1E.2223.39.11
300	250	1E.2223.92.11	1E.2223.40.11
350	150	1E.2223.93.11	1E.2223.8A.11
350	250	1E.2223.9B.11	1E.2223.81.11
450	150	1E.2223.94.11	1E.2223.41.11
450	250	1E.2223.95.11	1E.2223.42.11
600	150	1E.2223.96.11	1E.2223.43.11
600	250	1E.2223.97.11	1E.2223.44.11

Einloch-Zweigriffarmatur mit Säule 300 mm, Vorbefestigung und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 300 mm, Ganzmetallgriffe mit Verschraubung Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler %" Oberteile %" flachdichtend

Vorbefestigung 6/4" L 80 mm (Montage von oben) 360° schwenkbar

Anschlussrohre 15 mm mit Übergang 15 mm x ½" AG Durchfluss 60 l/min.

Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P614 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B, Griff H001/R

L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
300	150	1E.2224.91.11	1E.2224.39.11
350	150	1E.2224.93.11	1E.2224.8A.11
450	150	1E.2224.94.11	1E.2224.41.11
600	150	1E.2224.96.11	1E.2224.43.11

Einloch-Zweigriffarmatur mit Säule 400 mm, Vorbefestigung und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 400 mm

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler ¾"

Oberteile 3/4" flachdichtend

Vorbefestigung 6/4" L 80 mm (Montage von oben)

360° schwenkbar

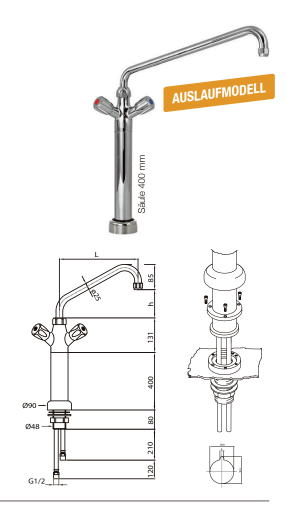
Anschlussrohre 15 mm mit Übergang 15 mm x 1/2" AG

Durchfluss 60 I/min.

Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014
Dichtsatz für Auslauf P614
Oberteil ¾" V010
Griff H001/B
Griff H001/R



L	h	Artikelnummer	
300	150	1E.2243.83.11	
300	250	1E.2243.84.11	
350	150	1E.2243.85.11	
450	150	1E.2243.86.11	
450	250	1E.2243.88.11	
600	150	1E.2243.89.11	

Einloch-Zweigriffarmatur mit Säule 300 mm, Auslaufentleerung 8 mm Ø und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 300mm

Vorbefestigung (Montage von oben)

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler ¾"

Oberteile 3/4" flachdichtend

Gewindeschaft 6/4" L 80 mm

360° schwenkbar

Anschlussrohre 15 mm mit Übergang 15 mm x 1/2" AG

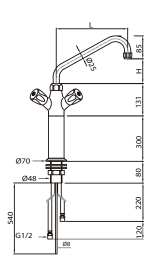
Durchfluss 60 I/min.

Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P016 Dichtsatz für Auslauf P614 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R







L	h	Artikelnummer
300	150	1E.2263.83.11
300	250	1E.2263.84.11
350	150	1E.2263.85.11
450	150	1E.2263.86.11
450	250	1E.2263.88.11
600	150	1E.2263.89.11

Einloch-Zweigriffarmatur mit Säule 300 mm, Vorbefestigung, Auslaufentleerung 8 mm Ø und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 300 mm

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler $\mbox{\%}"$

Oberteile 3/4" flachdichtend

Vorbefestigung 6/4" L 80 mm (Montage von oben)

360° schwenkbar

Anschlussrohre 15 mm mit Übergang 15 mm x 1/2" AG

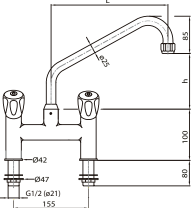
Durchfluss 60 I/min.

Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P016
Dichtsatz für Auslauf P614
Oberteil ¾" V010
Griff H001/B
Griff H001/R





		AUSLAUFMODELL
L	h	Artikelnummer
225	130	1E.3014.04.11
250	120	1E.3014.05.11
250	250	1E.3014.06.11
300	150	1E.3014.07.11

L	h	Artikelnummer
250	150	1E.3014.14.11
300	150	1E.3014.19.11
300	250	1E.3014.20.11
350	150	1E.3014.21.11

Zweiloch-Zweigriff-Standarmatur mit Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" Oberteile ¾" flachdichtend Gewindeschaft ½" L 80 mm 360° schwenkbar Durchfluss 38 l/min. Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014, Dichtsatz für Auslauf P613, Oberteil ¾", V010, Griff H001/B, Griff H001/R

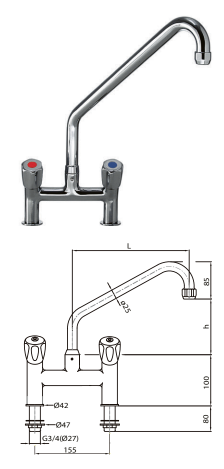
L	h	Artikelnummer
250	150	1E.3015.14.11
300	150	1E.3015.19.11
300	250	1E.3015.20.11
350	150	1E.3015.21.11
350	250	1E.3015.22.11
450	150	1E.3015.23.11
450	250	1E.3015.24.11

Zweiloch-Zweigriff-Standarmatur mit Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" Oberteile ¾" flachdichtend Gewindeschaft ¾" L 80 mm 360° schwenkbar Durchfluss 38 l/min. Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R



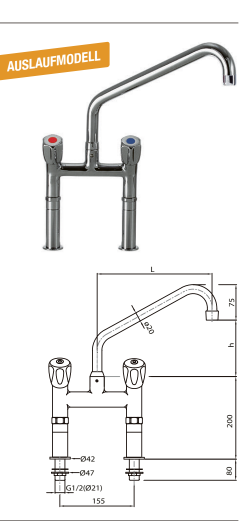
L	h	Artikelnummer
225	130	1E.3016.04.11
250	120	1E.3016.05.11
250	250	1E.3016.06.11
300	150	1E.3016.07.11
300	250	1E.3016.08.11
350	150	1E.3016.09.11

Zweiloch-Zweigriff-Standarmatur mit Standrohre 100 mm und Auslauf 20 mm Ø KLARCO

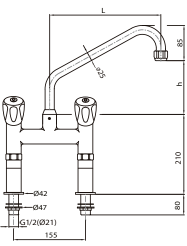
Standrohre 100 mm
Ganzmetallgriffe mit Verschraubung
Rohrauslauf zum Stecken 20 mm Ø mit Strahlregler M22x1
Oberteile ¾" flachdichtend
Gewindeschaft ½" L 80 mm
360° schwenkbar
Durchfluss 38 l/min.
Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P015 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R







L	h	Artikelnummer
250	150	1E.3016.14.11
300	150	1E.3016.19.11
300	250	1E.3016.20.11
350	150	1E.3016.21.11
350	250	1E.3016.22.11
450	150	1E.3016.23.11
450	250	1E.3016.24.11

Zweiloch-Zweigriff-Standarmatur mit Standrohre 100 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Standrohre 100 mm Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler ¾"

Oberteile 3/4" flachdichtend

Gewindeschaft ½" L 80 mm

360° schwenkbar

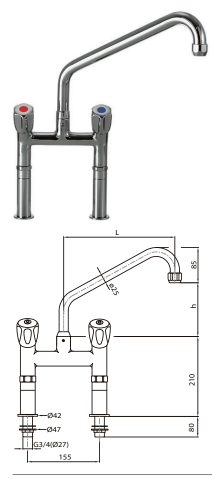
Durchfluss 38 I/min.

Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B





L	h	Artikelnummer
250	150	1E.3017.14.11
300	150	1E.3017.19.11
300	250	1E.3017.20.11
350	150	1E.3017.21.11
350	250	1E.3017.22.11
450	150	1E.3017.23.11
450	250	1E.3017.24.11

Zweiloch-Zweigriff-Standarmatur mit Standrohre 100 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Standrohre 100 mm

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Rohrauslauf zum Stecken 25 mm Ø mit Strahlregler ¾"

Oberteile 3/4" flachdichtend

Gewindeschaft 3/4" L 80 mm

360° schwenkbar

Durchfluss 38 I/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014

Dichtsatz für Auslauf P613

Oberteil 3/4" V010

Griff H001/B

Griff H001/R

Artikelnummer 1E.4050.12.11 Schlauchanschluss ½" 1E.4050.34.11 Schlauchanschluss ¾"

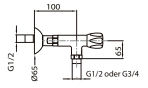
Wand-Zweigriffarmatur ½" mit Schlauchanschluss ½" oder ¾" KLARCO

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung Oberteile ¾" flachdichtend Anschlüsse ½" x ¾" Rückflussverhinderer Durchfluss 38 l/min.

Ersatzteile:

Oberteil V010 Griff H001/B Griff H001/R Gewindenippel C012 / ½" Gewindenippel C034 / ¾"







Artikelnummer	
1E.4052.12.11	Schlauchanschluss 1/2"
1E.4052.34.11	Schlauchanschluss 3/4"

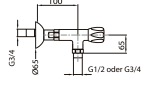
Wand-Zweigriffarmatur ¾" mit Schlauchanschluss ½" oder ¾" KLARCO

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung Oberteile ¾" flachdichtend Anschlüsse ¾" x ¾" Rückflussverhinderer Durchfluss 38 I/min.

Ersatzteile:

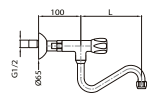
Oberteil V010 Griff H001/B Griff H001/R Gewindenippel C012 / ½" Gewindenippel C034 / ¾"

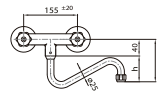












L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
250	58	1E.4050.S3.11	1E.4052.S3.11
300	75	1E.4050.36.11	1E.4052.36.11
450	67	1E.4050.37.11	1E.4052.37.11

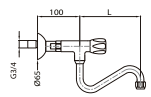
Wand-Zweigriffarmatur $1\!\!/2$ " mit Auslauf 25 mm Ø Abgang unten KLARCO

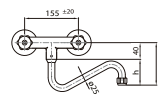
Ganzmetallgriffe mit Verschraubung Rohrauslauf 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" 360° schwenkbar Oberteil ¾" flachdichtend Anschlüsse ½" x ¾" Rückflussverhinderer Durchfluss 38 I/min.

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R







<u>L</u>	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
250	58	1E.4052.S3.11	1E.4054.S3.11
300	75	1E.4052.36.11	1E.4054.36.11
450	67	1E.4052.37.11	1E.4054.37.11

Wand-Zweigriffarmatur 34" mit Auslauf 25 mm Ø Abgang unten KLARCO

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung Rohrauslauf 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" 360° schwenkbar Oberteil ¾" flachdichtend Anschlüsse ¾" x ¾" Rückflussverhinderer Durchfluss 38 I/min.

Ersatzteile:

Strahlregler P014
Dichtsatz für Auslauf P613
Oberteil ¾" V010
Griff H001/B
Griff H001/R

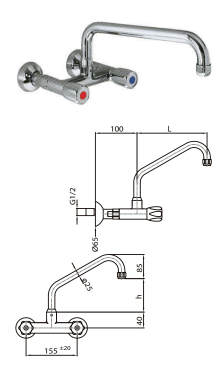
L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
250	150	1E.4051.14.11	1E.4053.14.11
300	150	1E.4051.19.11	1E.4053.19.11
300	250	1E.4051.20.11	1E.4053.20.11
350	150	1E.4051.21.11	1E.4053.21.11
350	250	1E.4051.22.11	1E.4053.22.11
450	150	1E.4051.23.11	1E.4053.23.11
450	250	1E.4051.24.11	1E.4053.24.11
300	75	1E.4051.28.11	1E.4053.28.11

Wand-Zweigriffarmatur ½" mit Auslauf 25 mm Ø Abgang oben KLARCO

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung Rohrauslauf 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" 360° schwenkbar Oberteil ¾" flachdichtend Anschlüsse ½" x ¾" Rückflussverhinderer Durchfluss 38 I/min.

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R



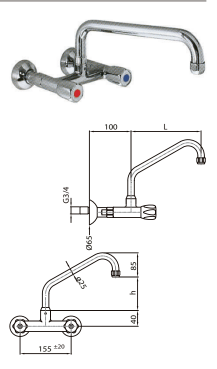
L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
250	150	1E.4053.14.11	1E.4055.14.11
300	150	1E.4053.19.11	1E.4055.19.11
300	250	1E.4053.20.11	1E.4055.20.11
350	150	1E.4053.21.11	1E.4055.21.11
350	250	1E.4053.22.11	1E.4055.22.11
450	150	1E.4053.23.11	1E.4055.23.11
450	250	1E.4053.24.11	1E.4055.24.11
300	75	1E.4053.28.11	1E.4055.28.11

Wand-Zweigriffarmatur ¾" mit Auslauf 25 mm Ø Abgang oben KLARCO

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung Rohrauslauf 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" 360° schwenkbar Oberteil ¾" flachdichtend Anschlüsse ¾" x ¾" Rückflussverhinderer Durchfluss 38 I/min.

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R

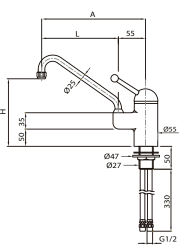


Notizen		



Mix-Hebelmischer





L	Α	Н	Artikelnummer
195	250	158	1E.2901.E6.78
245	300	160	1E.2901.82.78
295	350	210	1E.2901.87.78

Einloch-MIX-Einhebelmischer mit kurzem Griff und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf schwenkbar zum Stecken 25 mm Ø Strahlregler ¾", Keramische Kartusche Gewindeschaft ¾" L 50 mm Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x ½" AG Durchfluss 30 l/min. Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Auslauf C082, Auslauf C087, Auslauf C0E6, Strahlregler P014, Dichtsatz für Auslauf P613, Kartusche V070, Griff H078

Auch mit flexiblen Anschlussschläuchen ½" IG (470 / 540 mm):

L	Α	Н	Artikelnummer
195	250	158	1E.2904.E6.78
245	300	160	1E.2904.82.78
295	350	210	1E.2904.87.78

L	Α	Н	Artikelnummer
155	210	155	1E.2901.E5.78

Einloch-MIX-Einhebelmischer mit kurzem Griff und

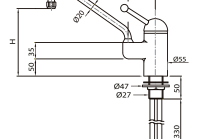
Kurzer Metallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf schwenkbar zum Stecken 20 mm Ø Strahlregler M22x1, Keramische Kartusche Gewindeschaft ¾" L 50 mm Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x ½" AG Durchfluss 25 l/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

Auslauf 20 mm Ø KLARCO

Ersatzteile:

Auslauf COE5 Strahlregler P015 Dichtsatz für Auslauf P613 Kartusche V070 Griff H078



Auch mit flexiblen Anschlussschläuchen ½" IG (470 / 540 mm):

L	Α	Н	Artikelnummer
155	210	155	1E.2904.E5.78

L	Α	Н	Artikelnummer
195	250	158	1E.2901.E6.72
245	300	160	1E.2901.82.72
295	350	210	1E.2901.87.72

Einloch-MIX-Einhebelmischer mit langem Griff und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Langer Kunststoffgriff mit Verschraubung Rohrauslauf schwenkbar zum Stecken 25 mm Ø Strahlregler ¾", Keramische Kartusche Gewindeschaft ¾" L 50 mm, Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x ½" AG Durchfluss 30 l/min. Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Auslauf C082, Auslauf C087, Auslauf C0E6 Strahlregler P014, Dichtsatz für Auslauf P613 Kartusche V070, Griff H002

Auch mit flexiblen Anschlussschläuchen 1/2" IG (470 / 540 mm):

L	Α	Н	Artikelnummer
195	250	158	1E.2904.E6.72
245	300	160	1E.2904.82.72
295	350	210	1E.2904.87.72

L	Α	Н	Artikelnummer
155	210	155	1E.2901.E5.72

Einloch-MIX-Einhebelmischer mit langem Griff und Auslauf 20 mm Ø KLARCO

Langer Kunststoffgriff mit Verschraubung Rohrauslauf schwenkbar, zum Stecken 20 mm Ø Strahlregler M22x1, Keramische Kartusche Gewindeschaft ¾" L 50 mm

Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x 1/2" AG Durchfluss 25 l/min. Lochbohrung 30 mm Ø

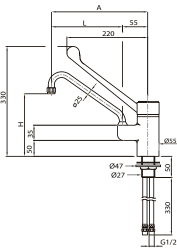
Ersatzteile:

Auslauf COE5 Strahlregler P015 Dichtsatz für Auslauf P613 Kartusche V070 Griff H002

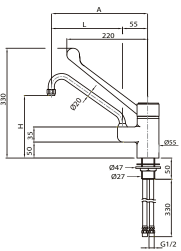
Auch mit flexiblen Anschlussschläuchen ½" IG (470 / 540 mm):

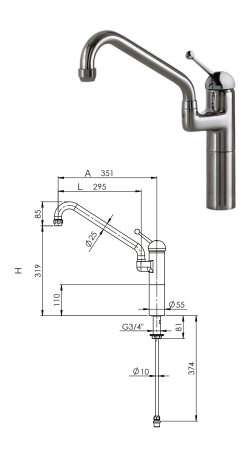
L	Α	Н	Artikelnummer
155	210	155	1E.2904.E5.72











L	Α	Н	Artikelnummer
195	250	268	1E.2907.E6.78
245	300	270	1E.2907.82.78
295	350	320	1E.2907.87.78

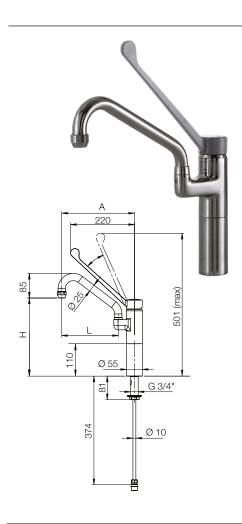
Einloch-MIX-Einhebelmischer mit Säule 100 mm, kurzem Griff und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf schwenkbar zum Stecken 25 mm Ø Strahlregler ¾", Keramische Kartusche Gewindeschaft ¾" L 80 mm, schwenkbar Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x ½" AG Durchfluss 30 l/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Auslauf C082, Auslauf C087, Auslauf C0E6 Strahlregler P014, Dichtsatz für Auslauf P613 Kartusche V070, Griff H078



L	Α	Н	Artikelnummer
195	250	268	1E.2907.E6.72
245	300	270	1E.2907.82.72
295	350	320	1E.2907.87.72

Einloch-MIX-Einhebelmischer mit Säule 100 mm, langem Griff und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf schwenkbar zum Stecken 25 mm Ø Strahlregler ¾", Keramische Kartusche Gewindeschaft ¾" L 80 mm, schwenkbar Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x ½" AG Durchfluss 30 l/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Auslauf C082, Auslauf C087, Auslauf C0E6 Strahlregler P014, Dichtsatz für Auslauf P613 Kartusche V070, Griff H002 Artikelnummer

1K.2930.80.83

1K.2930.80.81 mit langem Kunststoffgriff H002

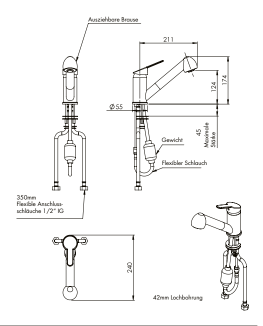
Einloch-Spültischmischer mit ausziehbarer Brause KLARCO

Brause verchromt ausziehbar schwenkbar Anschlussschläuche ½" IG flexibel Durchfluss (Sieb 10 I/min.), (Neoperl 13 I/min.) Lochbohrung 42 mm Ø

Ersatzteile:

Brause 0P.C080 Flexschlauch 0P.F027 Kartusche V080 Befestigungsset 0P.347 Anschlussschlauch 0P.F011





L	Artikelnummer
211	1K.2982.GA.M8

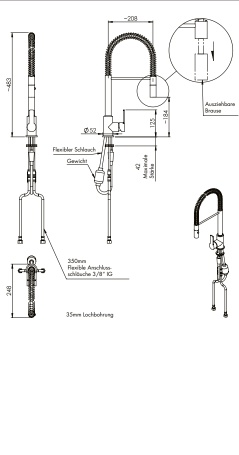
Einloch-Spültischmischer mit ausziehbarer Brause und verchromter Feder

Brause verchromt ausziehbar schwenkbar Anschlussschläuche 3/8" IG flexibel Durchfluss 10 l/min. Lochbohrung 35 mm Ø

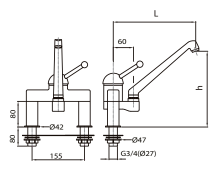
Ersatzteile:

Brause POGA Flexschlauch F203 Kartusche V0M0 Griff H048









L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
250	195	1E.3028M.45.78	1E.3028M.49.78
300	220	1E.3028M.48.78	

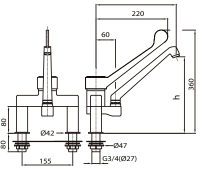
Zweiloch-MIX-Einhebelmischer mit kurzem Griff, Standrohre 80 mm und Schwenkauslauf KLARCO

Standrohre 80 mm
Kurzer Metallgriff mit Verschraubung
Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1
Keramische Kartusche
Gewindeschaft ¾" L 80 mm
Durchfluss 25 I/min.
Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Auslauf C045/C048 Strahlregler P065 O-Ringe zu Auslauf P072 Kartusche V070 Griff H078





L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
250	195	1E.3028M.45.72	1E.3028M.49.72
300	220	1E.3028M.48.72	

Zweiloch-MIX-Einhebelmischer mit langem Griff, Standrohre 80 mm und Schwenkauslauf KLARCO

Standrohre 80 mm
Langer Kunststoffgriff mit Verschraubung
Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1
Keramische Kartusche
Gewindeschaft ¾" L 80 mm
Durchfluss 25 I/min.
Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Auslauf C045/C048 Strahlregler P065 O-Ringe zu Auslauf P072 Kartusche V070 Griff H002

L	Artikelnummer
300	1E.3028.48.71

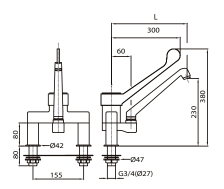
Zweiloch-MIX-Einhebelmischer mit extra-langem Griff, Standrohre 80 mm und Schwenkauslauf KLARCO

Standrohre 80 mm
Extra-langer Kunststoffgriff mit Verschraubung
Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1
Keramische Kartusche
Gewindeschaft ¾" L 80 mm
Durchfluss 25 I/min.
Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Auslauf C048 Strahlregler P065 O-Ringe zu Auslauf P072 Kartusche V070 Griff H011





L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
250	265	1E.3027M.45.78	1E.3027M.49.78
300	290	1E.3027M.48.78	

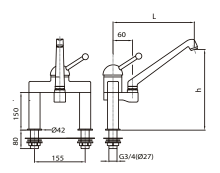
Zweiloch-MIX-Einhebelmischer mit kurzem Griff, Standrohre 150 mm und Schwenkauslauf KLARCO

Standrohre 150 mm
Kurzer Metallgriff mit Verschraubung
Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1
Keramische Kartusche
Gewindeschaft ¾" L 80 mm
Durchfluss 25 I/min.
Lochbohrung 30 mm Ø

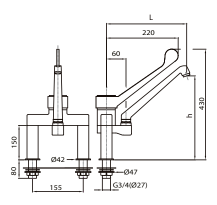
Ersatzteile:

Auslauf C045/C048 Strahlregler P065 O-Ringe zu Auslauf P072 Kartusche V070 Griff H078









L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
250	265	1E.3027M.45.72	1E.3027M.49.72
300	290	1E.3027M.48.72	

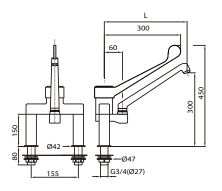
Zweiloch-MIX-Einhebelmischer mit langem Griff, Standrohre 150 mm und Schwenkauslauf KLARCO

Standrohre 150 mm
Langer Kunststoffgriff mit Verschraubung
Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1
Keramische Kartusche
Gewindeschaft ¾" L 80 mm
Durchfluss 25 I/min.
Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Auslauf C045/C048 Strahlregler P065 O-Ringe zu Auslauf P072 Kartusche V070 Griff H002





L	Artikelnummer	
300	1E.3027.48.71	

Zweiloch-MIX-Einhebelmischer mit extra-langem Griff, Standrohre 150 mm und Schwenkauslauf KLARCO

Standrohre 150 mm
Extra-langer Kunststoffgriff mit Verschraubung
Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1
Keramische Kartusche
Gewindeschaft ¾" L 80 mm
Durchfluss 25 l/min.
Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Auslauf C048 Strahlregler P065 O-Ringe zu Auslauf P072 Kartusche V070 Griff H011

L	Artikelnummer	
220	1E.4021.45.78	

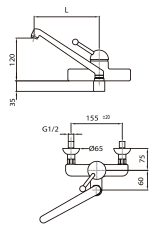
Wand-MIX-Einhebelmischer mit kurzem Griff und Schwenkauslauf Abgang oben KLARCO

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1 Keramische Kartusche Anschlüsse ½" x ¾" Rückflussverhinderer Durchfluss 25 I/min.

Ersatzteile:

Auslauf C045 Strahlregler P065 O-Ringe zu Auslauf P072 Kartusche V070 Griff H078





L	Artikelnummer	
220	1E.4021.45.72	

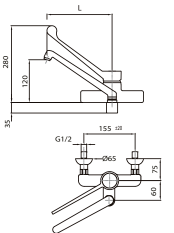
Wand-MIX-Einhebelmischer mit langem Griff und Schwenkauslauf Abgang oben KLARCO

Langer Kunststoffgriff mit Verschraubung Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1 Keramische Kartusche Anschlüsse $\frac{1}{2}$ " x $\frac{3}{4}$ " Rückflussverhinderer Durchfluss 25 I/min.

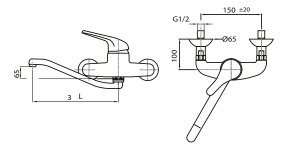
Ersatzteile:

Auslauf C045 Strahlregler P065 O-Ringe zu Auslauf P072 Kartusche V070 Griff H002









L	Artikelnummer	
300	1E.4020.53.93	

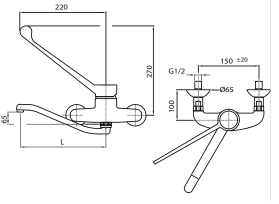
Wand-MIX-Einhebelmischer mit kurzem Griff und Schwenkauslauf Abgang unten KLARCO

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1 Keramische Kartusche Anschlüsse ½" x ¾" Rückflussverhinderer Durchfluss 20 I/min.

Ersatzteile:

Auslauf C053 Strahlregler P065 O-Ringe zu Auslauf P072 Kartusche V090 Griff H043





L	Artikelnummer	
300	1E.4020.53.92	

Wand-MIX-Einhebelmischer mit langem Griff und Schwenkauslauf Abgang unten KLARCO

Langer Kunststoffgriff mit Verschraubung Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1 Keramische Kartusche Anschlüsse ½" x ¾" Rückflussverhinderer Durchfluss 20 I/min.

Ersatzteile:

Auslauf C053 Strahlregler P065 O-Ringe zu Auslauf P072 Kartusche V090 Griff H002

Artikelnummer

1E.4020.18.93

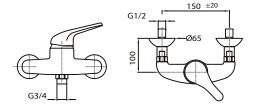
Wand-MIX-Einhebelmischer mit kurzem Griff und Schlauchanschluss ¾" KLARCO

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung Keramische Kartusche Schlauchanschluss ¾" Anschlüsse ½" x ¾" Rückflussverhinderer Durchfluss 20 I/min.

Ersatzteile:

Kartusche V090 Griff H043





Artikelnummer

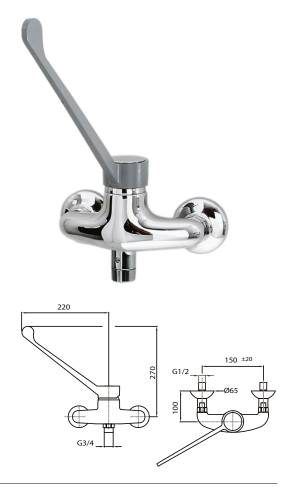
1E.4020.18.92

Wand-MIX-Einhebelmischer mit langem Griff und Schlauchanschluss ¾" KLARCO

Langer Kunststoffgriff mit Verschraubung Keramische Kartusche Schlauchanschluss ¾" Anschlüsse ½" x ¾" Rückflussverhinderer Durchfluss 20 I/min.

Ersatzteile:

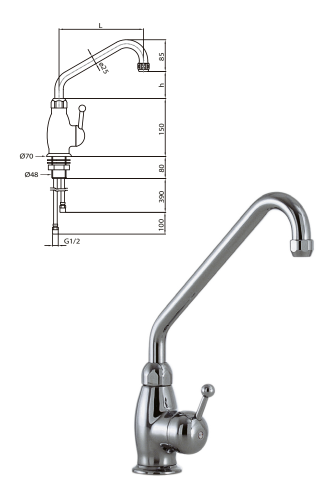
Kartusche V090 Griff H002



Notizen		



LCA-Hebelmischer



L	h	Artikelnummer
250	150	1E.2940.L3.79
300	150	1E.2940.91.79
300	250	1E.2940.92.79
350	150	1E.2940.93.79
350	250	1E.2940.9B.79
450	150	1E.2940.94.79
450	250	1E.2940.95.79

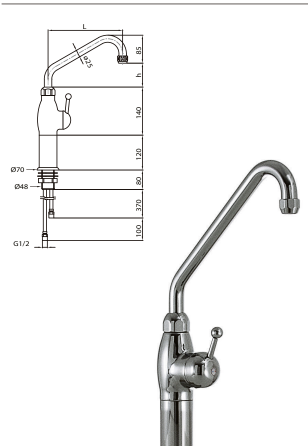
Einloch-LCA-Einhebelmischer und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" Keramische Kartusche Gewindeschaft 6/4" L 80 mm 360° schwenkbar Anschlussrohre 12 mm mit Übergang 12 mm x ½" AG

Durchfluss 35 l/min. Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014
Dichtsatz für Auslauf P614
Kartusche V070
Griff H019



L	h	Artikelnummer
300	150	1E.2941.91.79
300	250	1E.2941.92.79
350	150	1E.2941.93.79
350	250	1E.2941.9B.79
450	150	1E.2941.94.79
450	250	1E.2941.95.79

Einloch-LCA-Einhebelmischer mit Säule 120 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 120 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler % "

Keramische Kartusche

Gewindeschaft 6/4" L 80 mm

360° schwenkbar

Anschlussrohre 12 mm mit Übergang 12 mm x 1/2" AG

Durchfluss 35 I/min.

Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

L	h	Artikelnummer
250	150	1E.2945.L3.79
300	150	1E.2945.91.79
300	250	1E.2945.92.79
350	150	1E.2945.93.79
350	250	1E.2945.9B.79
450	150	1E.2945.94.79
450	250	1E.2945.95.79

Einloch-LCA-Einhebelmischer und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" Keramische Kartusche Gewindeschaft ¾" L 50 mm, 360° schwenkbar Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x ½" AG Durchfluss 30 l/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P614 Kartusche V070, Griff H019

Auch mit flexiblen Anschlussschläuchen ½" IG (470 / 540 mm):

L	h	Artikelnummer
250	150	1E.2945F.L3.79
300	150	1E.2945F.91.79
300	250	1E.2945F.92.79
350	150	1E.2945F.93.79
350	250	1E.2945F.9B.79
450	150	1E.2945F.94.79
450	250	1E.2945F.95.79



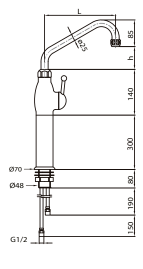
Beschreibung	Artikelnummer
Adapterrosette	P687SET

Rosette für den Einbau bei Lochbohrung Ø 42mm

mit ¾" Innengewinde zum Aufschrauben auf den Gewindeschaft inkl. Beilage zum Befestigen der Armatur, verchromt

Außendurchmesser 65 mm Ø







L	h	Artikelnummer
300	150	1E.2943.91.79
300	250	1E.2943.92.79
350	150	1E.2943.93.79
350	250	1E.2943.9B.79
450	150	1E.2943.94.79
450	250	1E.2943.95.79

Einloch-LCA-Einhebelmischer mit Säule 300 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 300 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler ¾"

Keramische Kartusche

Gewindeschaft 6/4" L 80 mm

360° schwenkbar

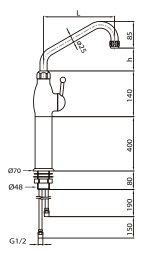
Anschlussrohre 12 mm mit Übergang 12 mm x 1/2" AG

Durchfluss 35 I/min.

Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014
Dichtsatz für Auslauf P614
Kartusche V070
Griff H019





L	h	Artikelnummer	
300	150	1E.2944.91.79	
300	250	1E.2944.92.79	
350	150	1E.2944.93.79	
450	150	1E.2944.94.79	
450	250	1E.2944.95.79	

Einloch-LCA-Einhebelmischer mit Säule 400 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 400 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler ¾"

Keramische Kartusche

Gewindeschaft 6/4" L 80 mm

360° schwenkbar

Anschlussrohre 12 mm mit Übergang 12 mm x 1/2" AG

Durchfluss 35 I/min.

Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

L	h	Artikelnummer
300	30	1E.2947.L4.79
350	30	1E.2947.L5.79
450	30	1E.2947.L6.79

Einloch-LCA-Einhebelmischer mit Vorbefestigung und U-Auslauf 25 mm Ø mit Sperre KLARCO

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

U-Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler $^{3\!4}$ "

Keramische Kartusche

Vorbefestigung 5/4" L 80 mm (Montage von oben)

180° schwenkbar

Anschlussrohre 12 mm mit Übergang 12 mm x 1/2" AG

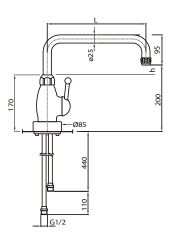
Durchfluss 35 I/min.

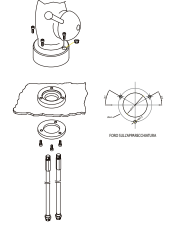
Lochbohrung 42 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P614 Kartusche V070 Griff H019







L	h	Artikelnummer
300	150	1E.2949.91.79
300	250	1E.2949.92.79
350	150	1E.2949.93.79
350	250	1E.2949.9B.79
450	150	1E.2949.94.79
450	250	1E.2949.95.79

Einloch-LCA-Einhebelmischer mit Säule 300 mm, Vorbefestigung und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 300 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

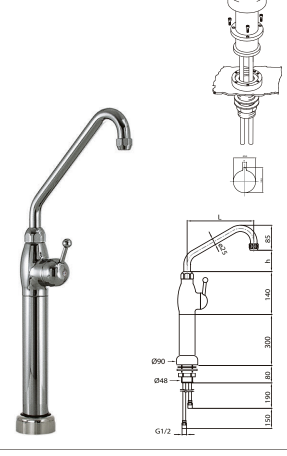
Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler % "Keramische Kartusche

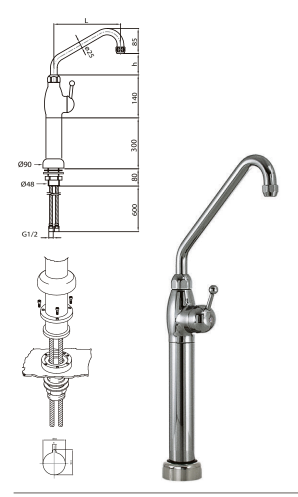
Vorbefestigung 6/4" L 80 mm (Montage von oben) 360° schwenkbar

Anschlussrohre 12 mm mit Übergang 12 mm x $\frac{1}{2}$ " AG Durchfluss 35 I/min.

Auslaufsperre mit U-Auslauf möglich Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:





L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
300	150	1E.2949F.91.79	1E.2949.91.79 FLEX
300	250	1E.2949F.92.79	1E.2949.92.79 FLEX
350	150	1E.2949F.93.79	1E.2949.93.79 FLEX
350	250	1E.2949F.9B.79	
450	150	1E.2949F.94.79	1E.2949.94.79 FLEX
450	250	1E.2949F.95.79	1E.2949.95.79 FLEX

Einloch-LCA-Einhebelmischer mit Säule 300 mm, Vorbefestigung, flexible Schläuche und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Flexible Anschlussschläuche ca. 60 cm mit ½" IG Säule 300 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" Keramische Kartusche

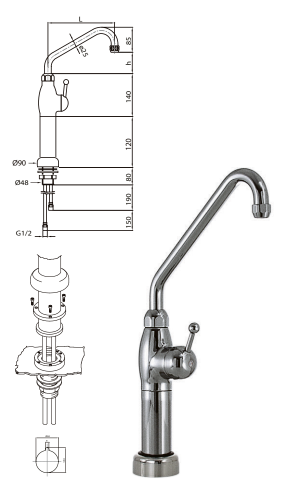
Vorbefestigung 6/4" L 80 mm (Montage von oben) 360° schwenkbar

Durchfluss 25 I/min.

Auslaufsperre mit U-Auslauf möglich Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014
Dichtsatz für Auslauf P614
Kartusche V070
Griff H019



L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
300	150	1E.2959.91.79	1E.2946.91.79
300	250	1E.2959.92.79	1E.2946.92.79
350	150	1E.2959.93.79	1E.2946.93.79
350	250	1E.2959.9B.79	
450	150	1E.2959.94.79	1E.2946.94.79
450	250	1E.2959.95.79	1E.2946.95.79

Einloch-LCA-Einhebelmischer mit Säule 120 mm, Vorbefestigung und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Säule 120 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler % "Keramische Kartusche

Vorbefestigung 6/4" L 80 mm (Montage von oben) 360° schwenkbar

Anschlussrohre 12 mm mit Übergang 12 mm x $\frac{1}{2}$ " AG Durchfluss 35 I/min.

Auslaufsperre mit U-Auslauf möglich Lochbohrung 50 mm \varnothing

Ersatzteile:

L	h	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
300	150	1E.2959F.91.79	1E.2946.91.79 FLEX
300	250	1E.2959F.92.79	1E.2946.92.79 FLEX
350	150	1E.2959F.93.79	1E.2946.93.79 FLEX
350	250	1E.2959F.9B.79	
450	150	1E.2959F.94.79	1E.2946.94.79 FLEX
450	250	1E.2959F.95.79	1E.2946.95.79 FLEX

Einloch-LCA-Einhebelmischer mit Säule 120 mm, Vorbefestigung, flexible Schläuche und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Flexible Anschlussschläuche ca. 60 cm mit $\frac{1}{2}$ " IG Säule 120 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

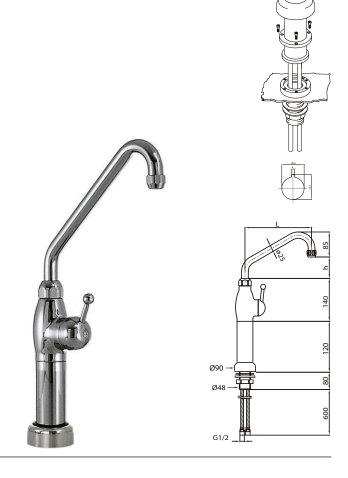
Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler ¾" Keramische Kartusche

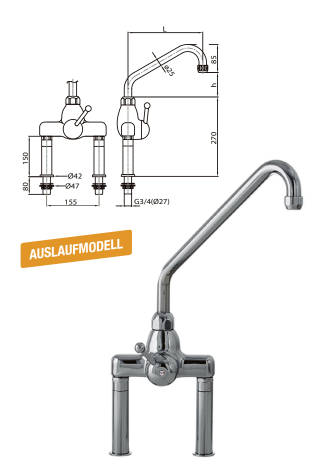
Vorbefestigung 6/4" L 80 mm (Montage von oben) 360° schwenkbar

Durchfluss 25 I/min.

Auslaufsperre mit U-Auslauf möglich Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:





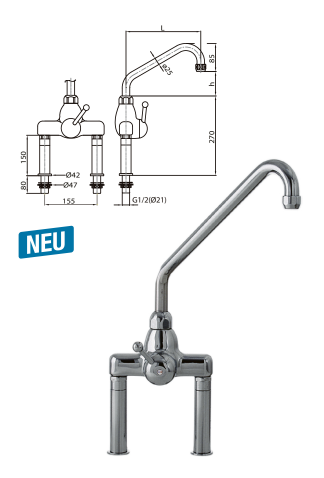
L	h	Artikelnummer
300	150	1E.3091.91.79
300	250	1E.3091.92.79
350	150	1E.3091.93.79
350	250	1E.3091.9B.79
450	150	1E.3091.94.79
450	250	1E.3091.95.79

Zweiloch-LCA-Einhebelmischer mit Standrohre 150 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Standrohre 150 mm
Kurzer Metallgriff mit Verschraubung
Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler ¾"
Keramische Kartusche
360° schwenkbar
Gewindeschaft ¾" L 80 mm
Durchfluss 35 I/min.
Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014
Dichtsatz für Auslauf P614
Kartusche V070
Griff H019



<u>L</u>	h	Artikelnummer
300	150	1E.3090.91.79
300	250	1E.3090.92.79
350	150	1E.3090.93.79
350	250	1E.3090.9B.79
450	150	1E.3090.94.79
450	250	1E.3090.95.79

Zweiloch-LCA-Einhebelmischer mit Standrohre 150 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Standrohre 150 mm
Kurzer Metallgriff mit Verschraubung
Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler ¾"
Keramische Kartusche
360° schwenkbar
Gewindeschaft ½" L 80 mm
Durchfluss 35 I/min.
Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

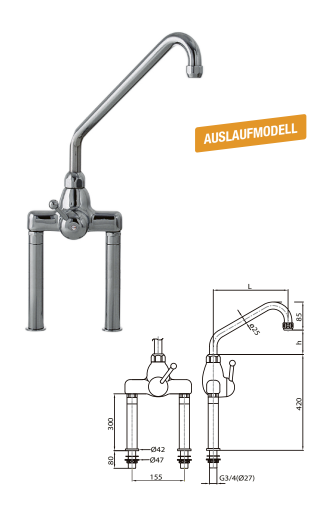
L	h	Artikelnummer
300	150	1E.3093.91.79
300	250	1E.3093.92.79
350	150	1E.3093.93.79
350	250	1E.3093.9B.79
450	150	1E.3093.94.79
450	250	1E.3093.95.79

Zweiloch-LCA-Einhebelmischer mit Standrohre 300 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Standrohre 300 mm
Kurzer Metallgriff mit Verschraubung
Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler ¾"
Keramische Kartusche
360° schwenkbar
Gewindeschaft ¾" L 80 mm
Durchfluss 35 l/min.
Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P614 Kartusche V070 Griff H019

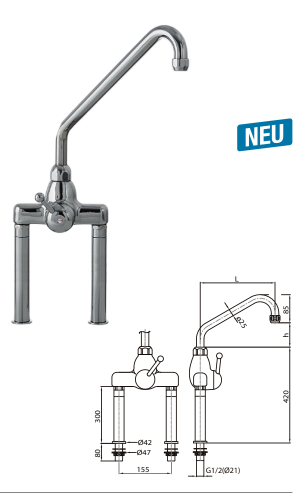


L	h	Artikelnummer
300	150	1E.3092.91.79
300	250	1E.3092.92.79
350	150	1E.3092.93.79
350	250	1E.3092.9B.79
450	150	1E.3092.94.79
450	250	1E.3092.95.79

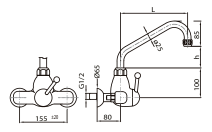
Zweiloch-LCA-Einhebelmischer mit Standrohre 300 mm und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Standrohre 300 mm
Kurzer Metallgriff mit Verschraubung
Rohrauslauf verschraubt 25 mm Ø mit Strahlregler ¾"
Keramische Kartusche
360° schwenkbar
Gewindeschaft ½" L 80 mm
Durchfluss 35 I/min.
Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:







L	h	Artikelnummer
300	150	1E.4040.91.79
300	250	1E.4040.92.79
350	150	1E.4040.93.79
350	250	1E.4040.9B.79
450	150	1E.4040.94.79
450	250	1E.4040.95.79

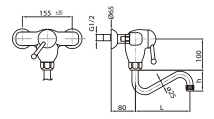
Wand-LCA-Einhebelmischer mit Auslauf 25 mm Ø Abgang oben KLARCO

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler ¾" Keramische Kartusche 360° schwenkbar Anschlüsse ½" x ¾" Rückflussverhinderer Durchfluss 35 I/min.

Ersatzteile:

Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P614 Kartusche V070 Griff H019





L	h	Artikelnummer
300	70	1E.4040.46.79
450	70	1E.4040.47.79

Wand-LCA-Einhebelmischer mit Auslauf 25 mm Ø Abgang unten KLARCO

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung Rohrauslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler ¾" Keramische Kartusche 360° schwenkbar Anschlüsse ½" x ¾" Rückflussverhinderer Durchfluss 35 I/min.

Ersatzteile:



Geschirrspülbrausen

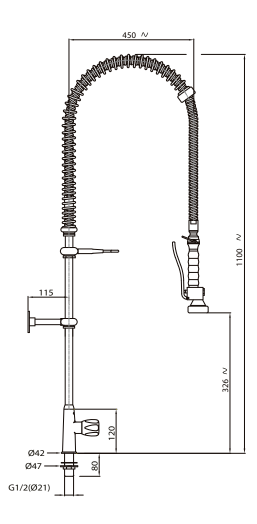


Mit Standardbrause:

Artikelnummer 2E.2002.00.11

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer 2E.2002.4L.11

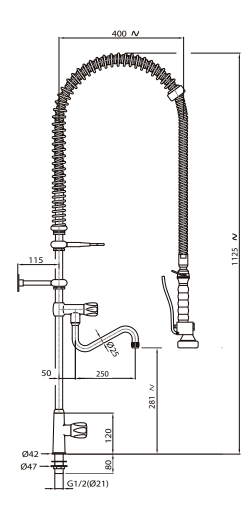


Einloch-Armatur ½" mit Geschirrwaschbrause KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1050 mm
Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Ganzmetallgriff mit Verschraubung
Oberteil ¾" flachdichtend
Gewindeschaft ½" L 80 mm
Rückflussverhinderer
Durchfluss 16 l/min. bzw. 4 l/min.
Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P004 (L 1050 mm) Oberteil ¾" V010 Griff H001/B



Einloch-Armatur ½" mit Geschirrwaschbrause und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1050 mm

Rohrauslauf 250 mm / 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar

Strahlregler ¾"

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Ganzmetallgriff mit Verschraubung

Oberteil ¾" flachdichtend

Gewindeschaft ½" L 80 mm

Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 40 l/min. bzw. 4 – 40 l/min.

Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P004 (L 1050 mm) Auslauf C0S3 Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B



Mit Standardbrause:

Artikelnummer

3E.2002.S3.11

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer

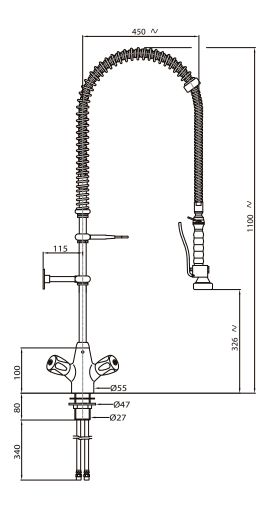
3E.2002.4L.11



Artikelnummer		
2E.2100.00.11	mit Standardbrause	
2E.2100.4L.11	mit Energiesparbrause	

Auch mit flexiblen Anschlussschläuchen ½" IG (470 / 580 mm) u. integriertem Rückflusssverhinderer:

Artikelnummer		
2E.2103.00.11	mit Standardbrause	
2E.2103.4L.11	mit Energiesparbrause	



Einloch-Zweigriffarmatur mit Geschirrwaschbrause KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1050 mm

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Oberteile 3/4" flachdichtend

Gewindeschaft 3/4" L 80 mm

Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x 1/2" AG

Rückflussverhinderer

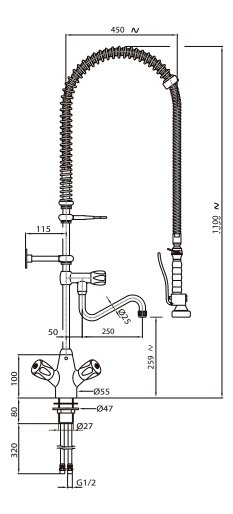
Durchfluss 16 l/min. bzw. 4 l/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P004 (L 1050 mm) Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R

Adapterrosette P687SET (siehe Seite 119)



Einloch-Zweigriffarmatur ½" mit Geschirrwaschbrause und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1050 mm

Rohrauslauf 250 mm / 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar

Strahlregler 3/4"

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Oberteil ¾" flachdichtend

Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x $\frac{1}{2}$ " AG Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 38 l/min. bzw. 4 – 38 l/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591
Metallschlauch P004 (L 1050 mm)
Auslauf C0S3
Strahlregler P014
Dichtsatz für Auslauf P613
Oberteil ¾" V010
Griff H001/B
Griff H001/R

Adapterrosette P687SET (siehe Seite 119)



Artikelnummer		
3E.2100.S3.11	mit Standardbrause	
3E.2100.4L.11	mit Energiesparbrause	

Auch mit flexiblen Anschlussschläuchen ½" IG (470 / 580 mm) u. integriertem Rückflusssverhinderer:

Artikelnummer	
3E.2103.S3.11	mit Standardbrause
3E.2103.4L.11	mit Energiesparbrause

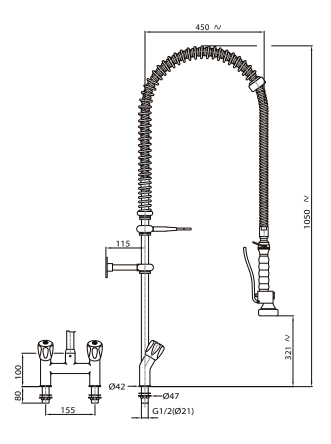


Mit Standardbrause:

Artikelnummer
2E.3014.00.11

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer 2E.3014.4L.11

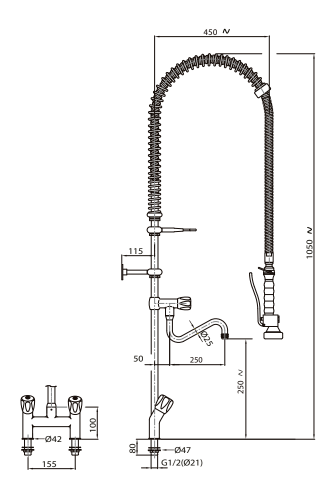


Zweiloch-Zweigriff-Standarmatur ½" mit Geschirrwaschbrause KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1050 mm
Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Ganzmetallgriffe mit Verschraubung
Oberteil ¾" flachdichtend
Gewindeschaft ½" L 80 mm
Rückflussverhinderer
Durchfluss 16 l/min. bzw. 4 l/min.
Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P004 (L 1050 mm) Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R





Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1050 mm

Rohrauslauf 250 mm / 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar

Strahlregler ¾"

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Oberteil ¾" flachdichtend

Gewindeschaft ½" L 80 mm

Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 40 l/min. bzw. 4 – 40 l/min.

Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P004 (L 1050 mm) Auslauf C0S3 Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R



Mit Standardbrause:

Artikelnummer

3E.3014.S3.11

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer

3E.3014.4L.11

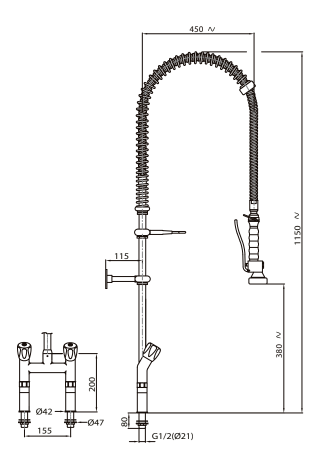


Mit Standardbrause:

Artikelnummer 2E.3016.00.11

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer 2E.3016.4L.11



Zweiloch-Zweigriff-Standarmatur ½" mit Standrohre 100 mm und Geschirrwaschbrause KLARCO

Standrohre 100 mm

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar

Ganzmetallgriffe mit Verschraubung Oberteil ¾" flachdichtend

Gewindeschaft ½" L 80 mm

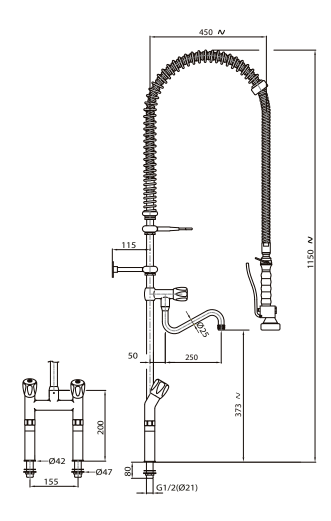
Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 l/min. bzw. 4 l/min.

Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P003 (L 1250 mm) Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R



Zweiloch-Zweigriff-Standarmatur ½" mit Standrohre 100 mm, Geschirrwaschbrause und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Standrohre 100 mm

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Rohrauslauf 250 mm / 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar

Strahlregler 3/4"

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Oberteil 3/4" flachdichtend

Gewindeschaft ½" L 80 mm

Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 40 l/min. bzw. 4 – 40 l/min.

Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P003 (L 1250 mm) Auslauf C0S3 Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R



Mit Standardbrause:

Artikelnummer

3E.3016.S3.11

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer

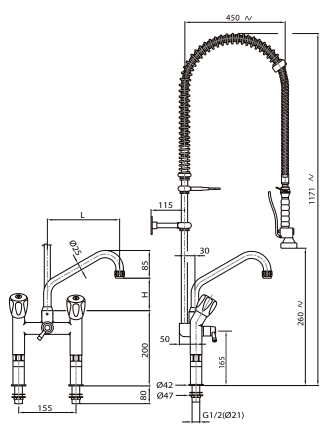
3E.3016.4L.11



L	h	Artikelnummer
250	150	2E.3050.14.11
300	150	2E.3050.19.11
300	75	2E.3050.28.11

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

L	h	Artikelnummer
250	150	2E.3050.4L.11/C14
300	150	2E.3050.4L.11/C19
300	75	2E.3050.4L.11/C28



Zweiloch-Zweigriff-Standarmatur ½" mit Standrohre 100 mm, Geschirrwaschbrause und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Standrohre 100 mm

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Rohrauslauf 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar Strahlregler 3 "

Umstellung Auslauf - Brause

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Oberteil 3/4" flachdichtend

Gewindeschaft 1/2" L 80 mm

Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 - 40 l/min. bzw. 4 - 40 l/min.

Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591

Metallschlauch P003 (L 1250 mm)

Auslauf C014/C019/C028

Strahlregler P014

Dichtsatz für Auslauf P613

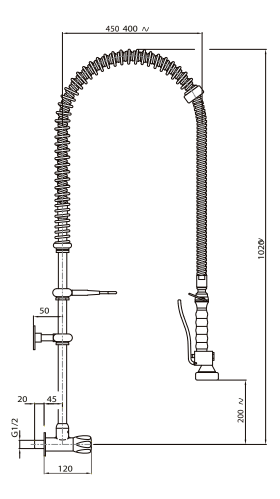
Oberteil 3/4" V010

Griff H001/B

Griff H001/R

Umstellung V040/D

Griff zu Umstellung H021



Wandventil 1/2" mit Geschirrwaschbrause KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm
Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Ganzmetallgriffe mit Verschraubung
Oberteil ¾" flachdichtend
Durchfluss 16 I/min. bzw. 4 I/min.

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P003 (L 1250 mm) Oberteil ¾" V010 Griff H001/B



Mit Standardbrause:

Artikelnummer	Artikelnummer ALT
2E.1010.00.11	2E.1014.55.11

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

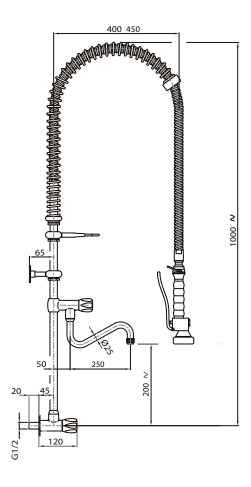
Artikelnummer	
2E.1010.4L.11	



Artikelnummer	Artikelnummer ALT
3E.1010.S3.11	3E.1014.56.11

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer	
3E.1010.4L.11	



Wandventil ½" mit Geschirrwaschbrause und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Rohrauslauf 250 mm / 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar

Strahlregler 3/4"

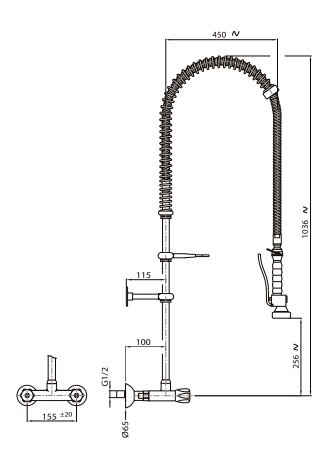
Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Ganzmetallgriff mit Verschraubung

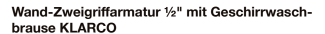
Oberteil 3/4" flachdichtend

Durchfluss 16 – 40 l/min. bzw. 4 – 40 l/min.

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P003 (L 1250 mm) Auslauf C0S3 Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾ " V010 Griff H001/B





Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Oberteil 3/4" flachdichtend

Anschlüsse ½" x ¾"

Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 l/min. bzw. 4 l/min.

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P003 (L 1250 mm) Oberteil ¾" V010 Griff H001/B Griff H001/R



Mit Standardbrause:

Artikelnummer

2E.4051.00.11

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer

2E.4051.4L.11



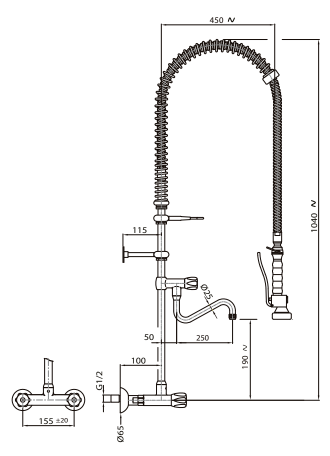
Artikelnummer

3E.4051.S3.11

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer

3E.4051.4L.11



Wand-Zweigriffarmatur ½" mit Geschirrwaschbrause und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Rohrauslauf 250 mm / 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar

Strahlregler 3/4"

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Oberteil 3/4" flachdichtend

Anschlüsse 1/2" x 3/4"

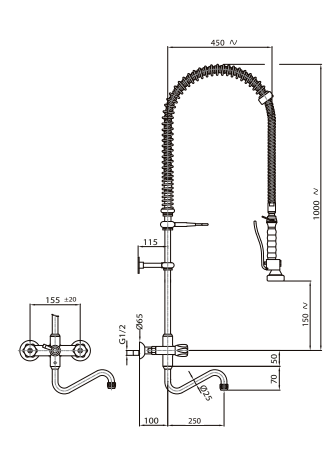
Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 40 l/min. bzw. 4 – 40 l/min.

Ersatzteile:

Griff H001/R

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P003 (L 1250 mm) Auslauf C0S3 Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil ¾" V010 Griff H001/B



Wand-Zweigriffarmatur ½" mit Geschirrwaschbrause und Auslauf 25 mm Ø Abgang unten KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Rohrauslauf 250 mm / 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar

Strahlregler 3/4"

Umstellung Auslauf - Brause

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Oberteil 3/4" flachdichtend

Anschlüsse ½" x ¾"

Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 - 40 l/min. bzw. 4 - 40 l/min.

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591
Metallschlauch P003 (L 1250 mm)
Auslauf C0S3
Strahlregler P014
Dichtsatz für Auslauf P613
Oberteil ¾" V010
Griff H001/B
Griff H001/R
Umstellung V040/D
Griff zu Umstellung H021



Mit Standardbrause:

Artikelnummer

2E.4011.S3.11

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer

2E.4011.4L.11

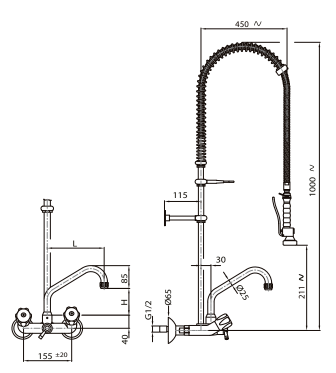




L	h	Artikelnummer
250	150	2E.4015.14.11
300	150	2E.4015.19.11
300	95	2E.4015.28.11

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

L	h	Artikelnummer
250	150	2E.4015.4L.11/C14
300	150	2E.4015.4L.11/C19
300	95	2E.4015.4L.11/C28



Wand-Zweigriffarmatur 1/2" mit Geschirrwaschbrause und Auslauf 25 mm Ø Abgang oben KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Rohrauslauf 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar Strahlregler 3/4"

Umstellung Auslauf - Brause

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Ganzmetallgriffe mit Verschraubung

Oberteil 3/4" flachdichtend

Anschlüsse 1/2" x 3/4"

Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 40 l/min. bzw. 4 – 40 l/min.

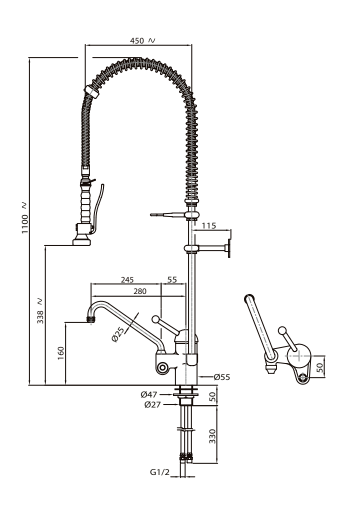
Ersatzteile:

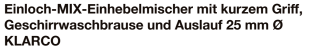
Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P003 (L 1250 mm) Auslauf C014/C019/C028 Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Oberteil 3/4" V010

Griff H001/B

Griff H001/R

Umstellung V040/D Griff zu Umstellung H021





Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1050 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Rohrauslauf 245 mm / 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar, Strahlregler 3 "

Umstellung Auslauf - Brause

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Keramische Kartusche

Gewindeschaft ¾" L 50 mm

Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x ½" AG Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 25 l/min. bzw. 4 – 25 l/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591
Metallschlauch P004 (L 1050 mm)
Auslauf C082
Strahlregler P014
Dichtsatz für Auslauf P613
Kartusche V070
Griff H078
Umstellung V040/D
Griff zu Umstellung H010



Artikelnummer

2E.2914.82.78 m. Standardbrause

2E.2914.4L.78/C82 m. Energiesparbrause

Auch mit flexiblen Anschlussschläuchen $1\!\!/2$ " IG (470 / 580 mm) u. integriertem Rückflusssverhinderer:

Artikelnummer	
2E.2912.82.78	m. Standardbrause
2E.2912.4L.78/C82	m. Energiesparbrause



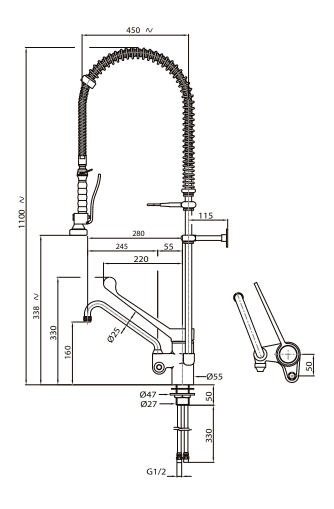
Artikelnummer

2E.2914.82.72 m. Standardbrause 2E.2914.4L.72/C82 m. Energiesparbrause

Auch mit flexiblen Anschlussschläuchen ½" IG (470 / 580 mm) u. integriertem Rückflusssverhinderer:

Artikelnummer

2E.2912.82.72 m. Standardbrause 2E.2912.4L.72/C82 m. Energiesparbrause



Einloch-MIX-Einhebelmischer mit langem Griff, Geschirrwaschbrause und Auslauf 25 mm \varnothing KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1050 mm

Langer Kunststoffgriff mit Verschraubung

Rohrauslauf 245 mm / 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar, Strahlregler $^{3}\!4$ "

Umstellung Auslauf - Brause

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar

Keramische Kartusche

Gewindeschaft 3/4" L 50 mm

Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x 1/2" AG

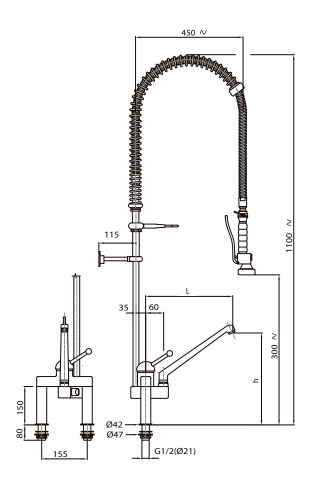
Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 25 l/min. bzw. 4 – 25 l/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591
Metallschlauch P004 (L 1050 mm)
Auslauf C082
Strahlregler P014
Dichtsatz für Auslauf P613
Kartusche V070
Griff H002
Umstellung V040/D
Griff zu Umstellung H010





Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Standrohre 150 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1 Umstellung Auslauf – Brause

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Keramische Kartusche

Gewindeschaft ½" L 80 mm

Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x ½" AG Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 25 l/min. bzw. 4 – 25 l/min.

Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591
Metallschlauch P003 (L 1250 mm)
Auslauf C045/C048
Strahlregler P065
O-Ring zu Auslauf P613
Kartusche V070
Griff H078
Umstellung V040/D
Griff zu Umstellung H010



Mit Standardbrause:

L	Н	Artikelnummer
250	265	2E.3026M.45.78
300	290	2E.3026M.48.78 NEU

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

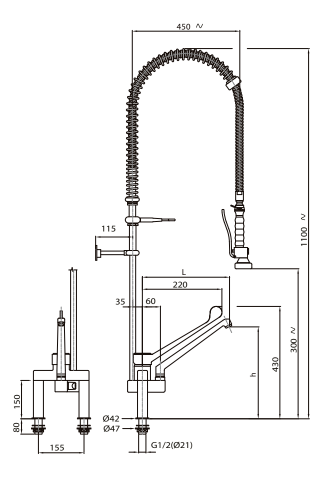
L	Н	Artikelnummer
250	265	2E.3026M.4L78/C45
300	290	2E.3026M.4L78/C48 NEU



L	Н	Artikelnummer
250	265	2E.3026M.45.72
300	290	2E.3026M.48.72 NEU

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

L	Н	Artikelnummer
250	265	2E.3026M.4L72/C45
300	290	2E.3026M.4L72/C48 NEL



Zweiloch-MIX-Einhebelmischer mit langem Griff, Standrohre 150 mm, Geschirrwaschbrause und Schwenkauslauf KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Standrohre 150 mm

Langer Kunststoffgriff mit Verschraubung

Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1

Umstellung Auslauf - Brause

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar

Keramische Kartusche

Gewindeschaft ½" L 80 mm

Rückflussverhinderer

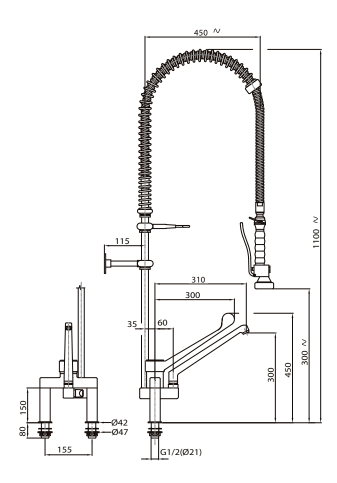
Durchfluss 16 – 25 l/min. bzw. 4 – 25 l/min.

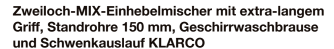
Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591
Metallschlauch P003 (L 1250 mm)
Auslauf C045/C048
Strahlregler P065
O-Ring zu Auslauf P072
Kartusche V070
Griff H002
Umstellung V040/D

Griff zu Umstellung H010





Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Standrohre 150 mm

Extra-langer Kunststoffgriff mit Verschraubung

Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1

Umstellung Auslauf - Brause

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar

Keramische Kartusche

Gewindeschaft ½" L 80 mm

Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 25 l/min. bzw. 4 – 25 l/min.

Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P003 (L 1250 mm) Auslauf C048 O-Ring zu Auslauf P072 Kartusche V070 Griff H011 Umstellung V040/D Griff zu Umstellung H010



Mit Standardbrause:

Artikelnummer 2E.3026.48.71

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer

2E.3026.4L.71/C48



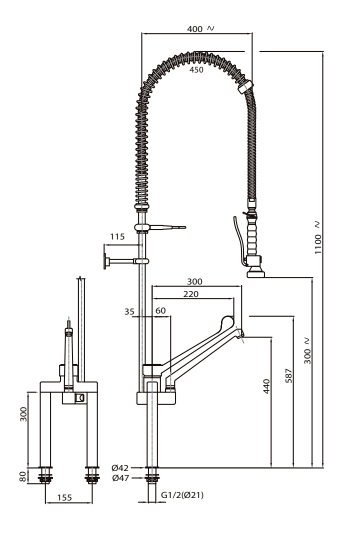
Artikelnummer
2E.3034.48.71

2E.3034M.48.72

NEU

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer
2E.3034.4L.71/C48
2E.3034M.4L.72/C48
NEU



Zweiloch-MIX-Einhebelmischer mit langem Griff, Standrohre 300 mm, Geschirrwaschbrause und Schwenkauslauf KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Standrohre 300 mm

Extra-langer Kunststoffgriff mit Verschraubung

Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1

Umstellung Auslauf - Brause

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar

Keramische Kartusche

Gewindeschaft ½" L 80 mm

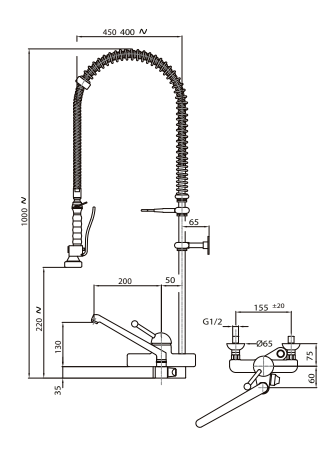
Rückflussverhinderer

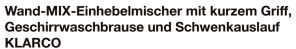
Durchfluss 16 – 25 l/min. bzw. 4 – 25 l/min.

Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591
Metallschlauch P003 (L 1250 mm)
Auslauf C048
Strahlregler P065
O-Ring zu Auslauf P613
Kartusche V070
Griff H011
Umstellung V040/D
Griff zu Umstellung H010





Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1 Umstellung Auslauf – Brause

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Keramische Kartusche

Anschlüsse 1/2" x 3/4"

Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 25 l/min. bzw. 4 – 25 l/min.

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591
Metallschlauch P003 (L 1250 mm)
Auslauf C045
Strahlregler P065
O-Ring zu Auslauf P613
Kartusche V070
Griff H078
Umstellung V040/D
Griff zu Umstellung H010



Mit Standardbrause:

Artikelnummer

2E.4024.45.78

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer

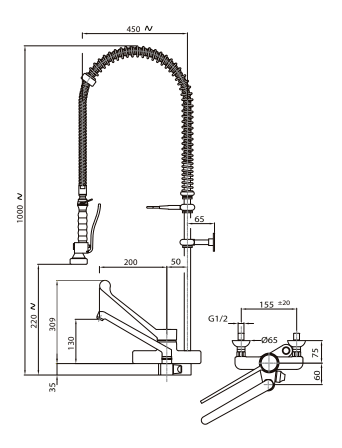
2E.4024.4L.78/C45



Artikelnummer 2E.4024.45.72

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer 2E.4024.4L.72/C45



Wand-MIX-Einhebelmischer mit langem Griff, Geschirrwaschbrause und Schwenkauslauf **KLARCO**

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Langer Kunsstoffgriff mit Verschraubung

Auslauf schwenkbar verschraubt mit Strahlregler M24x1 Umstellung Auslauf - Brause

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Keramische Kartusche

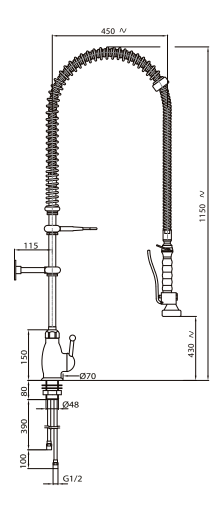
Anschlüsse 1/2" x 3/4"

Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 25 l/min. bzw. 4 – 25 l/min.

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P003 (L 1250 mm) Auslauf C045 Strahlregler P065 O-Ring zu Auslauf P072 Kartusche V070 Griff H002 Umstellung V040/D Griff zu Umstellung H010





Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1050 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Keramische Kartusche

Gewindeschaft 6/4" L 80 mm

Anschlussrohre 12 mm mit Übergang 12 mm x 1/2" AG Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 l/min. bzw. 4 l/min.

Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P004 (L 1050 mm) Kartusche V070 Griff H019



Mit Standardbrause:

Artikelnummer 2E.2940.00.79

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer

2E.2940.4L.79



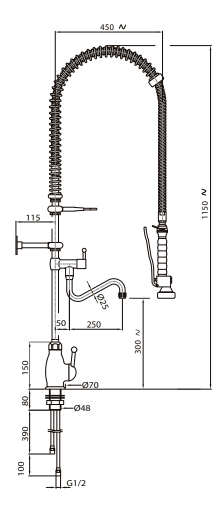
Artikelnummer

3E.2940.S3.79

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer

3E.2940.4L.79



Einloch-LCA-Einhebelmischer mit Geschirrwaschbrause und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1050 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Rohrauslauf 250 mm / 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Keramische Kartusche

Gewindeschaft 6/4" L 80 mm

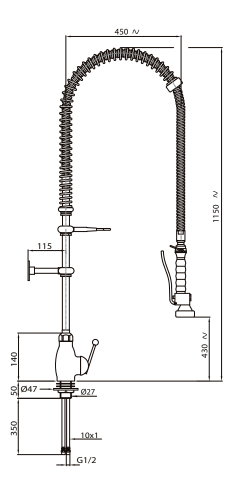
Anschlussrohre 12 mm mit Übergang 12 mm x ½" AG Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 35 l/min. bzw. 4 – 35 l/min.

Lochbohrung 50 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591
Metallschlauch P004 (L 1050 mm)
Auslauf C0S3
Strahlregler P014
Dichtsatz für Auslauf P613
Kartusche V070
Griff H019
Umstellung V050/D
Griff zu Umstellung H029



Einloch-LCA-Einhebelmischer mit Geschirrwaschbrause KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1050 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Keramische Kartusche

Gewindeschaft ¾" L 50 mm

Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x ½" AG

Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 l/min. bzw. 4 l/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P004 (L 1050 mm) Kartusche V070 Griff H019 Adapterrosette P687SET (siehe Seite 119)



Mit Standardbrause:

Artikelnummer 2E.2945.00.79

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer 2E.2945.4L.79

Rosette für den Einbau bei Lochbohrung Ø 42mm

mit ¾" Innengewinde zum Aufschrauben auf den Gewindeschaft inkl. Beilage zum Befestigen der Armatur, verchromt

Außendurchmesser 65 mm Ø

Beschreibung	Artikelnummer
Adapterrosette	P687SET





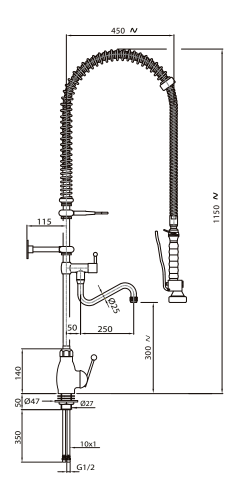
Artikelnummer 3E.2945.S3.79

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer 3E.2945.4L.79

Beschreibung Artikelnummer
Adapterrosette P687SET





Einloch-LCA-Einhebelmischer mit Geschirrwaschbrause und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1050 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Rohrauslauf 250 mm / 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Keramische Kartusche

Gewindeschaft ¾" L 50 mm

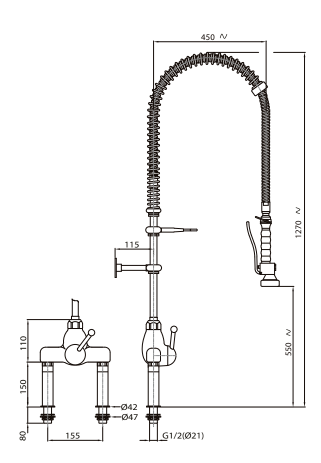
Anschlussrohre 10 mm mit Übergang 10 mm x ½" AG Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 30 l/min. bzw. 4 – 30 l/min.

Lochbohrung 30 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591
Metallschlauch P004 (L 1050 mm)
Auslauf C0S3
Strahlregler P014
O-Ring zu Auslauf P072
Kartusche V070
Griff H019
Umstellung V050/D
Griff zu Umstellung H029
Adapterrosette P687SET (siehe Seite 119)



Zweiloch-LCA-Einhebelmischer mit Standrohre 150 mm und Geschirrwaschbrause KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm Standrohre 150 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar

Keramische Kartusche

Gewindeschaft ½" L 80 mm

Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 l/min. bzw. 4 l/min.

Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P003 (L 1250 mm) Kartusche V070 Griff H019



Mit Standardbrause:

Artikelnummer 2E.3090.00.79

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer

2E.3090.4L.79

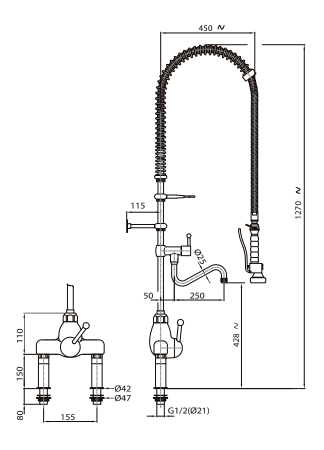


Artikelnummer 3E.3090.S3.79

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer

3E.3090.4L.79



Zweiloch-LCA-Einhebelmischer mit Standrohre 150 mm, Geschirrwaschbrause und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Standrohre 150 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Rohrauslauf 250 mm / 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar

Keramische Kartusche Gewindeschaft ½" L 80 mm

Rückflussverhinderer

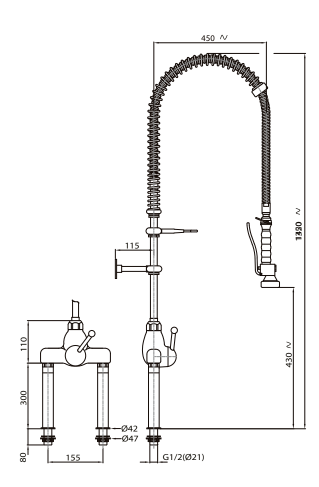
Durchfluss 16 – 35 l/min. bzw. 4 – 35 l/min.

Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P003 (L 1250 mm) Auslauf COS3 Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Kartusche V070 Griff H019 Umstellung V050/D

Griff zu Umstellung H029



Zweiloch-LCA-Einhebelmischer mit Standrohre 300 mm und Geschirrwaschbrause KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Standrohre 300 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar

Keramische Kartusche

Gewindeschaft ½" L 80 mm

Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 l/min. bzw. 4 l/min.

Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P003 (L 1250 mm) Kartusche V070 Griff H019



Mit Standardbrause:

Artikelnummer 2E.3092.00.79

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer

2E.3092.4L.79

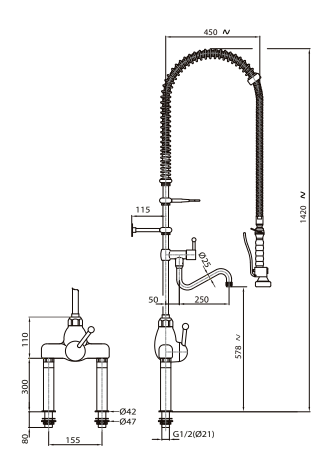


Artikelnummer 3E.3092.S3.79

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer

3E.3092.4L.79



Zweiloch-LCA-Einhebelmischer mit Standrohre 300 mm, Geschirrwaschbrause und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Standrohre 300 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Rohrauslauf 250 mm / 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar

Keramische Kartusche

Gewindeschaft ½" L 80 mm

Rückflussverhinderer

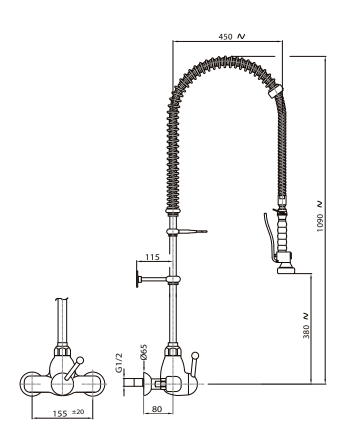
Durchfluss 16 - 35 I/min. bzw. 4 - 35 I/min.

Lochbohrung 23 mm Ø

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P003 (L 1250 mm) Auslauf C0S3 Strahlregler P014 Dichtsatz für Auslauf P613 Kartusche V070 Griff H019 Umstellung V050/D

Griff zu Umstellung H029





Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm Kurzer Metallgriff mit Verschraubung Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Keramische Kartusche Anschlüsse ½" x ¾" Rückflussverhinderer Durchfluss 16 l/min. bzw. 4 l/min.

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591 Metallschlauch P003 (L 1250 mm) Kartusche V070 Griff H019



Mit Standardbrause:

Artikelnummer 2E.4040.00.79

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

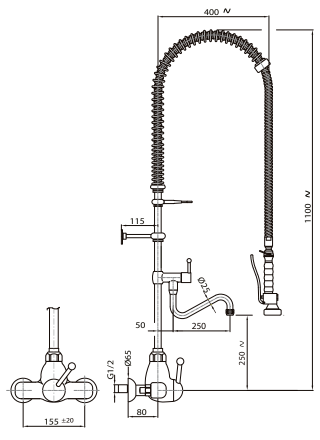
Artikelnummer 2E.4040.4L.79



Artikelnummer	Artikelnummer ALT
3E.4040.S3.79	3E.4040.S3.F6

Mit Wasser- und Energiesparbrause:

Artikelnummer	
3E.4040.4L.79	



Wand-LCA-Einhebelmischer mit Geschirrwaschbrause und Auslauf 25 mm Ø KLARCO

Geschirrwaschbrause selbstschließend mit Fixierbügel Gastrobrauseschlauch L 1250 mm

Kurzer Metallgriff mit Verschraubung

Rohrauslauf 250 mm / 25 mm Ø zum Stecken und schwenkbar

Brause- und Standrohrhalter verchromt und verstellbar Keramische Kartusche

Anschlüsse 1/2" x 3/4"

Rückflussverhinderer

Durchfluss 16 – 35 l/min. bzw. 4 – 35 l/min.

Ersatzteile:

Brause P020 bzw. P591
Metallschlauch P003 (L 1250 mm)
Auslauf C0S3
Strahlregler P014
Dichtsatz für Auslauf P613
Kartusche V070
Griff H019
Umstellung V050/D
Griff zu Umstellung H029



Reel & Zubehör





Beschreibung	Artikelnummer
MAXIReeL M20 (Schlauchlänge 20 m)	
Ohne Pistole (Außengewinde 1/2")	5R.M20.G12/T
Mit Wasserpistole NiTo-II Combi inkl. Düse kurz	5R.M20.T449
Mit Wasserpistole NiTo-II + Verlängerung	5R.M20.T480
Mit Wasserpistole NiTo-I Combi inkl. Düse kurz	5R.M20.T448
Mit Wasserpistole NiTo-I + Verlängerung	5R.M20.T450
Mit Brausekopf NEW	5R.M20.T045
MAXIReeL M15 (Schlauchlänge 15 m)	
Ohne Pistole (Außengewinde ½")	5R.M15.G12/T
Mit Wasserpistole NiTo-II Combi inkl. Düse kurz	5R.M15.T449
Mit Wasserpistole NiTo-II + Verlängerung	5R.M15.T480
Mit Wasserpistole NiTo-I Combi inkl. Düse kurz	5R.M15.T448
Mit Wasserpistole NiTo-I + Verlängerung	5R.M15.T450
Mit Brausekopf NEW	5R.M15.T045
MAXIReeL M10 (Schlauchlänge 10 m)	
Ohne Pistole (Außengewinde ½")	5R.M10.G12/T
Mit Wasserpistole NiTo-II Combi inkl. Düse kurz	5R.M10.T449
Mit Wasserpistole NiTo-II + Verlängerung	5R.M10.T480
Mit Wasserpistole NiTo-I Combi inkl. Düse kurz	5R.M10.T448
Mit Wasserpistole NiTo-I + Verlängerung	5R.M10.T450
Mit Brausekopf NEW	5R.M10.T045

MAXIReeL M20 M15 M10

Die MAXIReeL-Serie ist ideal für die Reinigung großer Flächen und wird aus speziellen Materialien hergestellt, die geeignet sind für den Einsatz in Großküchen sowie in anderen Räumlichkeiten, in denen Lebensmittel zubereitet, verarbeitet und konserviert werden.

Technische Daten:

Schwenkbares Gehäuse aus Edelstahl für Wand- oder Deckenmontage, Schlauchlänge 10 m, 15 m und 20 m mit Aufrollstopper, Anschluss ½" AG mit Rückschlagventil, lebensmittelechter EPDM-Gummischlauch, automatische Arretierung und Freigabe beim Schlauchziehen

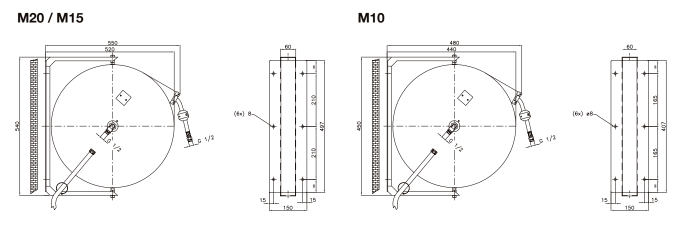
Gewicht: MAXIReeL M20 ca. 24 kg

MAXIReeL M15 ca. 23 kg MAXIReeL M10 ca. 16 kg

Arbeitsbedingungen: Funktioniert mit Wasser, dem keine andere Substanzen beigefügt werden.

Wassertemperatur und Wasserdruck können je nach eingesetzter Wasserpistole variieren, siehe Seite 100/101.

Ersatzeile auf Anfrage.





Beschreibung	Artikelnummer
MIDIReeL M6T	
Ohne Pistole (Außengewinde 1/2")	5R.M6T.G12/T
Mit Wasserpistole NiTo-I Combi inkl. Düse kurz	5R.M6T.T448
Mit Wasserpistole NiTo-I + Verlängerung	5R.M6T.T450
Mit Brausekopf NEW	5R.M6T.T045
Mit Brausekopf NEW/F	5R.M6T.T041
MIDIReeL M6Q	
Ohne Pistole (Außengewinde 1/2")	5R.M6Q.G12/T
Mit Wasserpistole NiTo-I Combi inkl. Düse kurz	5R.M6Q.T448
Mit Wasserpistole NiTo-I + Verlängerung	5R.M6Q.T450
Mit Brausekopf NEW	5R.M6Q.T045
Mit Brausekopf NEW/F	5R.M6Q.T041

MIDIReeL M6T / M6Q

Die MIDIReeL-Serie ist ideal für die Reinigung kleiner Räumlichkeiten bzw. das Abspülen von kleineren und/oder besonders vollen bzw. engen Räumlichkeiten.

Dank der reduzierten Abmessungen des Gehäuses können die Produkte aus der MIDIReeL-Serie installiert werden, wo ähnliche Produkte anderer Fabrikate aus Platzmangel nicht mehr installiert werden können. Perfekt geeignet für die Installation unterhalb oder seitlich von Arbeitsflächen.

Technische Daten:

Schwenkbares Gehäuse aus Edelstahl für Wand- oder Deckenmontage,

Schlauchlänge 6 m mit Aufrollstopper,

Anschluss 1/2" AG mit Rückschlagventil,

lebensmittelechter EPDM-Gummischlauch,

automatische Arretierung und Freigabe beim Schlauchziehen,

Gewicht: MIDIReeL M6T ca. 11 kg

MIDIReeL M6Q ca. 11 kg

Arbeitsbedingungen: Funktioniert mit Wasser, dem keine andere Sub-

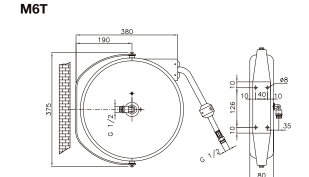
stanzen beigefügt werden.

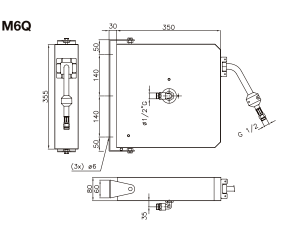
Wassertemperatur und Wasserdruck können je nach eingesetzter Wasserpistole variieren, siehe Seite 100/101.

Ersatzeile auf Anfrage.













		25	260	
Г		49.5	₩	
		95	•	
260		+		100
		95	6 1/2	
_		6 /	⊕	
	(3x)	ø6)		
		50	9	
			322	

Beschreibung	Artikelnummer
MIDIReeL M4Q	
Mit Brausekopf KLARCO mod. Eco/R	5R.M4Q.043

MIDIReeL M4Q

Die MIDIReeL-Serie ist ideal für die Reinigung kleiner Räumlichkeiten bzw. das Abspülen von kleineren und/oder besonders vollen bzw. engen Räumlichkeiten.

Dank der reduzierten Abmessungen des Gehäuses können die Produkte aus der MIDIReeL-Serie installiert werden, wo ähnliche Produkte anderer Fabrikate aus Platzmangel nicht mehr installiert werden können. Perfekt geeignet für die Installation unterhalb oder seitlich von Arbeitsflächen.

Technische Daten:

Schwenkbares Gehäuse aus Edelstahl für Wand- oder Deckenmontage, Schlauchlänge 4 m mit Aufrollstopper,

Anschluss 1/2" AG mit Rückschlagventil,

lebensmittelechter EPDM-Gummischlauch,

automatische Arretierung und Freigabe beim Schlauchziehen,

Betriebsdruck max. 6,5 bar,

Temperaturbereich 65° C

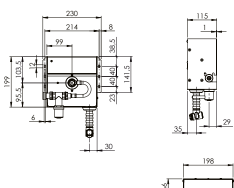
Gewicht: ca. 8 kg

Arbeitsbedingungen: Funktioniert mit Wasser, dem keine andere Sub-

stanzen beigefügt werden.

Ersatzeile auf Anfrage.





Beschreibung	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
MINIReeL	5R.MINI.Ki/043	4R.MINI.Ki

MINIReeL

1994 hat KLARCO die Serie MINIReeL™ auf den Markt gebracht: eine kleine, ausziehbare Brause mit automatischer Schlauch-Aufrollvorrichtung, speziell für die Reinigung von Combi-Dämpfern. Seit diesem Zeitpunkt ist KLARCO weltweiter Marktführer in Entwicklung und Herstellung dieser kleinen automatischen Aufrollvorrichtungen, deren Leistungsgrößen und Abmessungen jedem Kundenwunsch angepasst werden können und die somit in jegliches Gerät oder unter jede Art von Tisch oder Spülbecken eingebaut werden können.

Technische Daten:

Schlauchlänge 1,6 m mit Aufrollstopper, Anschluss ½" AG mit Rückschlagventil, lebensmittelechter EPDM-Gummischlauch, automatische Arretierung und Freigabe beim Schlauchziehen, Betriebsdruck max. 8 bar, Temperaturbereich 80° C

Ersatzeile auf Anfrage.

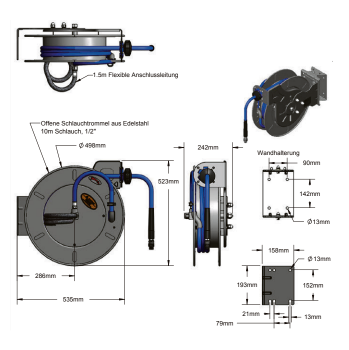


Artikelnummer

EU-7133

Schlauchroller offen - 10 m

Aus rostfreiem Stahl mit Universalwandhalterung, verchromter Schnellkupplung Sprühpistole extra dazubestellen



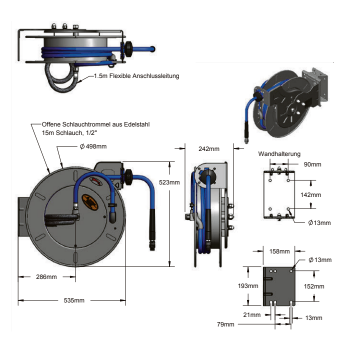


Artikelnummer

EU-7143

Schlauchroller offen - 15 m

Aus rostfreiem Stahl mit Universalwandhalterung, verchromter Schnellkupplung Sprühpistole extra dazubestellen







Zubehör



Beschreibung	Artikelnummer
Thermoclean AL20 10 m	57279 A3
Thermoclean AL20 15 m	57280 A3
Thermoclean AL20 20 m	57281 A3

Thermoclean AL 20

Lebensmittelgenehmigter Schlauch in drei Längen Mit Gummimantel, Kupplungen und Nippel. 2 x ½" Kupplungen

 $1\!\!/_2$ " Nippel mit $3\!\!/_1$ " IG und Gewindering für $1\!\!/_2$ " IG/M22 x 1 mm

Nicht für Reel-Schlauchroller geeignet



Beschreibung	Artikelnummer
Edelstahl Aufhängung	18-90 A8

Edelstahl Aufhängung

Für Thermoclean-Schlauch



Beschreibung	Artikelnummer
Industriewasserpistole NITO Heavy Duty	30030 A3

Industriewasserpistole NITO Heavy Duty passend für: M20 | M15 | M10 | M6T | M6Q

Wassertemperatur max. 80° C., Wasserdruck max. 10 bar Innengewindebohrung ½"
Mit Übergangsnippel



Beschreibung	Artikelnummer
Wasserpistole Nito I ohne Düse	P448

Wasserpistole NITO I passend für: M20 | M15 | M10 | M6T | M6Q

Wassertemperatur max. 40° C., Wasserdruck max. 6 bar Ohne Düse



Beschreibung	Artikelnummer
Wasserpistole Nito II ohne Düse	P449

Wasserpistole NITO II passend für: M20 | M15 | M10 | M6T | M6Q

Wassertemperatur max. 90° C., Wasserdruck max. 10 bar Ohne Düse



Beschreibung	Artikelnummer	
Düse kurz	P155	



Düse

kurz, regulierbar

Beschreibung	Artikelnummer		
Brausekopf Modell Eco/R	P043		



Brausekopf Modell Eco/R

passend für: M4T | M4Q | MINIReeL

Wassertemperatur max. 65° C., Wasserdruck max. 6,5 bar Gewindeanschluss 3/8"

Beschreibung	Artikelnummer
Brausekopf Modell "NEW"	P045/N



Brausekopf Modell "NEW"

passend für: M20 | M15 | M10 | M6T | M6Q

Wassertemperatur max. 90° C., Wasserdruck max. 7,5 bar Gewindeanschluss $\frac{1}{2}$ "

Beschreibung	Artikelnummer	
Brausekopf Modell "NEW/F"	P041	



Brausekopf Modell "NEW/F"

passend für: M20 | M15 | M10 | M6T | M6Q

Wassertemperatur max. 90° C., Wasserdruck max. 7,5 bar Gewindeanschluss 1/2", Brause 45°

Beschreibung	Artikelnummer
	P148



Verlängerungsrohr

45 cm, mit Schnellkupplung Für Wasserpistolen vom Typ Nito

Beschreibung	Artikelnummer
Reinigungsbehälter	P159



Reinigungsbehälter für NITO I & NITO II Wasserpistolen passend für: M20 | M15 | M10 | M6T | M6Q

Mit Schnellkupplung einfach mit der NITO-Wasserpistole zu verbinden Behälter für Reiniger: 1,35 l

Notizen		



Glasfüller



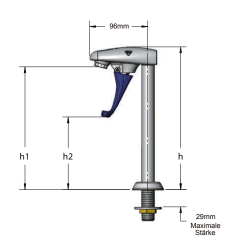


Artikelnummer	h	h1	h2
B-1210	236	203	120
B-1210-01	287	253	171

Einzel-Glasfüller für Auftischmontage

Hochtisch-Füller mit poliertem verchromten Messingkörper, einstellbarer Durchflussausgang, Rückschubhebel, Montagegestell mit einstellbarem Tischflansch und ½" NTP-Außengewinde







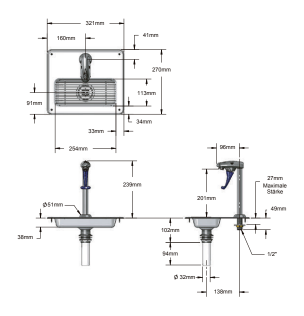
Artikelnummer

B-1230

B-1231 Auffangwanne extra

Einzel-Glasfüller Wasserstation

Hochtisch-Füller mit poliertem verchromten Messingkörper, einstellbarer Durchflussausgang, Rückschubhebel, Montagegestell mit einstellbarem Tischflansch und ½" NTP-Außengewinde, mit Tropftasse

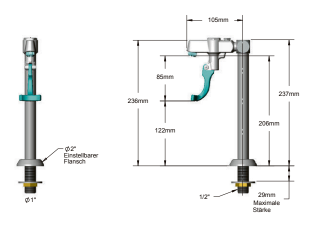




5GF-8P

Einzel-Glasfüller in robuster Ausführung für Auftischmontage

Hochtisch-Füller mit poliertem verchromten Messingkörper, einstellbarer Durchflussausgang, Rückschubhebel, Montagegestell mit einstellbarem Tischflansch und ½" NTP-Außengewinde



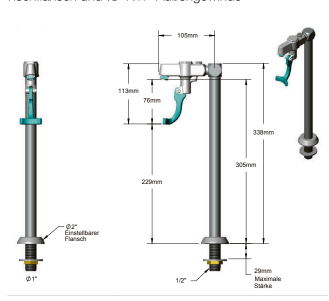


Artikelnummer

5GF-12P

Einzel-Glasfüller in robuster Ausführung für Auftischmontage

Hochtisch-Füller mit poliertem verchromten Messingkörper, einstellbarer Durchflussausgang, Rückschubhebel, Montagegestell mit einstellbarem Tischflansch und ½" NTP-Außengewinde







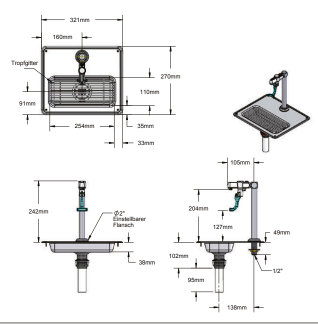


Artikelnummer

5GF-8P-WS

Einzel-Glasfüller Wasserstation in robuster Ausführung

Hochtisch-Füller mit poliertem verchromten Messingkörper, einstellbarer Durchflussausgang, Rückschubhebel, Montagegestell mit einstellbarem Tischflansch und ½" NTP-Außengewinde, mit Tropftasse



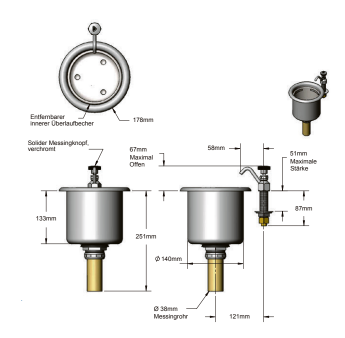


Artikelnummer

B-2282-01

Dipperwell Wasserhahn

mit Ablauf, Edelstahlschale & innerem Überlaufbecher





Ersatzteile & Zubehör



Bezeichnung	Artikelnummer	Artikelnummer ALT Pre	
Geschirrwaschbrause KLARCO Brause komplett mit ½" Gewinde	P020		
Wasser- u. Energiesparbrause KLARCO Brause komplett mit ½" Gewinde	P591	P020LF	
Neue Fächerstrahlbrause – ca. 2/3 weniger Wasser- u. Energieverbrauch gegenüber der herkömmlichen Brause bei gleicher Reinigungsleistung.			
Hebel zu Gastrobrause	P428	P019	
Feder	P023		WM
Verschraubung	P310	1	#
Ventilkolben	P022		
Bolzen	P062	P024	
Brausekopf mit Gewinde mit Sieb und Schutzring	P349/G	0P.P349.00.00/G	
Sieb mit Schutzring	P342/G		

	Bezeichnung	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
	Gastro-Brauseschlauch Shrink, L 600 mm Gastro-Brauseschlauch Shrink, L 700 mm Gastro-Brauseschlauch Shrink, L 800 mm Gastro-Brauseschlauch, L 1050 mm Gastro-Brauseschlauch, L 1250 mm Gastro-Brauseschlauch, L 1500 mm	F153 P532 P510 P004 P003 P002	P080
Many Many Many Many Many Many Many Many	Tragfeder	P005	
0000	Gleitring und O-Ring-Set für Auslauf mit Verschraubung Bestehend aus: 2 x O-Ring P391 2 x Gleitring P566	P614	P106 SET
000	Gleitring und O-Ring-Set für Auslauf zum Stecken Bestehend aus: 2 x O-Ring P072 1 x Gleitring P592	P613	P072 SET
000	LCA-Dichtungsset für Standrohr OE.P409 und OE.P139 Bestehend aus: 2 x O-Ring P076 2 x O-Ring P391 1 x Pressring rot	P620	P076 SET
	Flexibler Schlauch 1/2" AG x 3/8" IG, 250 mm	P515	

Bezeichnung	Artikelnummer	
Strahlregler ¾"	P014	
Strahlregler M 22 x 1	P015	
Strahlregler ¾" für Ausläufe mit Auslaufentleerung	P016	
Strahlregler M 24 x 1	P065	
Strahlregler ¾" mit Rückschlagventil verhindert das Nachtropfen	OP.P140	
Verlängerungsschlauch zu Auslauf - 20 cm Verlängerungsschlauch zu Auslauf - 30 cm Auf alle Ausläufe Ø 25 mm	624.34.20 624.34.30	

Bezeichnung	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
Federhalter	P007	
Standrohrhalter, L 115 mm Standrohrhalter, L 150 mm Standrohrhalter, L 200 mm	P034 P038 P049	
Brausehalter	P035	
Nippel 10 mm / ½" AG mit Rückflussverhinderer Ø 15 mm 2 Stück	P438	P110
Stecknippel ¾"	C034	C34
Stecknippel ½"	C012	C12
Excenter ½" x ¾", 10 mm Excenter ¾" x ¾", 10 mm	P400 P251	P009 P010
Installations-Kit für Wandarmaturen, ¾" 2 Stück	P611	
Rückflussverhinderer Ø 20 mm	P031	

Bezeichnung	Artikelnummer	Artikelnummer ALT	Prı
Rückflussverhinderer Ø 15 mm	P030		
Kartusche, Ø 47 mm	V070	V70	
Kartusche, Ø 39 mm	V080	V80	
Kartusche, Ø 39 mm	V090	V90	
Keramische Umstellung, ½"	V040/D	V40/D	
Keramische Umstellung, ¾"	V050/D	V50/D	
Oberteil, ¾" mit Flachtellerdichtung	V010	V10	
KLARCO Montageschlüssel KLARCO Montageschlüssel * nicht rabattfähig	\$35 \$50		S35 S50
Griff, blau Griff, rot	H001/B H001/R		
Griff zu Umsteller	H010	H07	

Bezeichnung	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
Griff zu Umsteller	H021	
LCA-Griff	H019	H19
MIX-Griff	H078	H19/MIX
Griff zu Umsteller - Standrohr	H029	H29
Metallgriff zu 1K	H043	H43
Kunststoffgriff, L 300 mm	H011	H11
Kunststoffgriff, L 220 mm	H002	H02

Bezeichnung	Artikelnummer	Preis €
Adapterrosette, Ø 65 mm	P687SET	



MIX-Ausläufe

L	h	Ø	Artikelnummer	Artikelnummer ALT	Preis €	
180	100		C045	C45		
200 260	120 140		C049 C048	C49 C48		
220 300	100 100		C051 C053	C51 C53		
1E.29	70 75 75 120 uf zu 001.xx.xx	X	C0E5 C0E6 C082 C087	C82 C87		

Ausläufe

	L	h	Ø	Artikelnummer	Artikelnummer ALT
	300	100	25	C046	040
	450	100	25 25	C046 C047	C46
	430	100	23	C047	C47
	300	95	25	OP.C0L4	
	350	95	25	OP.C0L5	
a //	450	95	25	OP.C0L6	
	Ausla	äufe ge	eeigne	t für Auslaufsperre	•
	600	150	25	C0E7	C0E1
3 N	Gete	ilter Aı	uslauf		
		P.P140			
	300	150	25	C083	C83
	300	250	25	C084	C84
	350	150	25	C085	C85
	450	150	25	C086	C86
	450	250	25	C088	C88
	600	150	25	C089	C89
	600	250	25	C099	C90
			slaufer Armatu	ntleerung Iren	
	250	150	25	C0L3	
	300	150	25	C091	C91
	300	250	25	C092	C92
	350	150	25	C093	C93
	350	250	25	C09B	C9B
	450	150	25	C094	C94
	450	250	25	C095	C95
	600	150	25	C096	C96
	600	250	25	C097	C97
	300				5 5.

LCA / GIG

für LCA-Mischer und Zweigriffarmaturen

Ausläufe

L	h	Ø	Artikelnummer	Artikelnummer ALT	
220 300	58 70	20 20	C032 C033	C32 C33	
245 300 450	58 75 68	25 25 25 25	C0S3 C036 C037	CS3 C36 C37	
300 450	75 75	25 25	C028 C029	C28 C29	
150 150 200 225 250 250 300 300 350 350	80 140 120 130 140 250 150 250 150 250	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	C001 C002 C003 C004 C005 C006 C007 C008 C009	C01 C02 C03 C04 C05 C06 C07 C08 C09	
250 250 300 300 350 350 450 450 600	150 250 150 250 150 250 150 250 150	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	C014 C016 C019 C020 C021 C022 C023 C024 C025	C14 C16 C19 C20 C21 C22 C23 C24 C25	

Standrohre

Bezeichnung	Artikelnummer
Standrohr ohne Ventil (LCA-Mischer)	OE.P409
Standrohr ohne Ventil (Zweigriffarmatur)	OE.P277
Standrohr mit Ventil (LCA-Mischer)	OE.P139
Standrohr mit Ventil (Zweigriffarmatur)	OE.P217

			Seite
1E.1010.04.11 24 1E.2003.23.11 29 1E.2202.92.11	33	1E.2907.82.72	46
1E.1010.05.11 24 1E.2003.24.11 29 1E.2202.93.11	33	1E.2907.82.78	46
1E.1010.07.11 24 1E.2003.25.11 29 1E.2202.94.11	33	1E.2907.87.72	46
1E.1010.09.11 24 1E.2100.04.11 29 1E.2202.95.11	33	1E.2907.87.78	46
1E.1010.12.11 26 1E.2100.05.11 29 1E.2202.96.11	33	1E.2907.E6.72	46
1E.1010.14.11 24 1E.2100.06.11 29 1E.2202.97.11	33	1E.2907.E6.78	46
1E.1010.19.11 24 1E.2100.07.11 29 1E.2203.9B.11	33	1E.2940.9B.79	56
1E.1010.20.11 24 1E.2100.14.11 30 1E.2203.91.11	33	1E.2940.91.79	56
1E.1010.21.11 24 1E.2100.16.11 30 1E.2203.92.11	33	1E.2940.92.79	56
1E.1010.32.11 25 1E.2100.19.11 30 1E.2203.93.11	33	1E.2940.93.79	56
1E.1010.33.11 25 1E.2100.20.11 30 1E.2203.94.11	33	1E.2940.94.79	56
1E.1010.34.11 26 1E.2100.21.11 30 1E.2203.95.11	33	1E.2940.95.79	56
1E.1010.36.11 25 1E.2100.22.11 30 1E.2203.96.11	33	1E.2940.L3.79	56
1E.1010.37.11 25 1E.2100.23.11 30 1E.2203.97.11	33	1E.2941.9B.79	56
1E.1010.S3.11 25 1E.2100.24.11 30 1E.2204.91.11	34	1E.2941.91.79	56
1E.1011.12.11 26 1E.2104.14.11 30 1E.2204.93.11	34	1E.2941.92.79	56
1E.1011.14.11 24 1E.2104.16.11 30 1E.2204.94.11	34	1E.2941.93.79	56
1E.1011.19.11 24 1E.2104.19.11 30 1E.2204.96.11	34	1E.2941.94.79	56
1E.1011.20.11 24 1E.2104.20.11 30 1E.2223.9B.11	34	1E.2941.95.79	56
1E.1011.21.11 24 1E.2104.21.11 30 1E.2223.91.11	34	1E.2943.9B.79	58
1E.1011.22.11 24 1E.2104.22.11 30 1E.2223.92.11	34	1E.2943.91.79	58
1E.1011.23.11 24 1E.2104.23.11 30 1E.2223.93.11	34	1E.2943.92.79	58
1E.1011.24.11 24 1E.2104.24.11 30 1E.2223.94.11	34	1E.2943.93.79	58
1E.1011.28.11 24 1E.2113.14.11 31 1E.2223.95.11	34	1E.2943.94.79	58
1E.1011.34.11 26 1E.2113.16.11 31 1E.2223.96.11	34	1E.2943.95.79	58
1E.1011.36.11 25 1E.2113.19.11 31 1E.2223.97.11	34	1E.2944.91.79	58
1E.1011.37.11 25 1E.2113.20.11 31 1E.2224.91.11	35	1E.2944.92.79	58
1E.1011.S3.11 25 1E.2113.21.11 31 1E.2224.93.11	35	1E.2944.93.79	58
1E.2000.14.11 27 1E.2113.22.11 31 1E.2224.94.11	35	1E.2944.94.79	58
1E.2000.19.11 27 1E.2113.23.11 31 1E.2224.96.11	35	1E.2944.95.79	58
1E.2000.20.11 27 1E.2113.24.11 31 1E.2243.83.11	35	1E.2945.9B.79	57
1E.2000.21.11 27 1E.2113.28.11 31 1E.2243.84.11	35	1E.2945.91.79	57
1E.2000.22.11 27 1E.2114.14.11 31 1E.2243.85.11	35	1E.2945.92.79	57
1E.2000.23.11 27 1E.2114.16.11 31 1E.2243.86.11	35	1E.2945.93.79	57
1E.2000.24.11 27 1E.2114.19.11 31 1E.2243.88.11	35	1E.2945.94.79	57
1E.2001.14.11 27 1E.2114.20.11 31 1E.2243.89.11	35	1E.2945.95.79	57
1E.2001.19.11 27 1E.2114.21.11 31 1E.2263.83.11	36	1E.2945F.9B.79	57
1E.2001.20.11 27 1E.2114.22.11 31 1E.2263.84.11	36	1E.2945F.91.79	57
1E.2001.21.11 27 1E.2114.23.11 31 1E.2263.85.11	36	1E.2945F.92.79	57
1E.2001.22.11 27 1E.2114.24.11 31 1E.2263.86.11	36	1E.2945F.93.79	57
1E.2001.23.11 27 1E.2200.9B.11 32 1E.2263.88.11	36	1E.2945F.94.79	57
1E.2001.24.11 27 1E.2200.91.11 32 1E.2263.89.11	36	1E.2945F.95.79	57
1E.2002.04.11 28 1E.2200.92.11 32 1E.2901.82.72	45	1E.2945F.L3.79	57
1E.2002.05.11 28 1E.2200.93.11 32 1E.2901.82.78	44	1E.2945.L3.79	57
1E.2002.06.11 28 1E.2200.94.11 32 1E.2901.87.72	45	1E.2947.L4.79	59
1E.2002.07.11 28 1E.2200.95.11 32 1E.2901.87.78	44	1E.2947.L5.79	59
1E.2002.14.11 28 1E.2200.96.11 32 1E.2901.E5.72	45	1E.2947.L6.79	59
1E.2002.19.11 28 1E.2200.97.11 32 1E.2901.E5.78	44	1E.2949.9B.79	59
1E.2002.20.11 28 1E.2201.9B.11 32 1E.2901.E6.72	45	1E.2949.91.79	59
1E.2002.21.11 28 1E.2201.91.11 32 1E.2901.E6.78	44	1E.2949.92.79	59
1E.2002.22.11 28 1E.2201.92.11 32 1E.2904.82.72	45	1E.2949.93.79	59
1E.2002.23.11 28 1E.2201.93.11 32 1E.2904.82.78	44	1E.2949.94.79	59
1E.2002.24.11 28 1E.2201.94.11 32 1E.2904.87.72	45	1E.2949.95.79	59
1E.2003.14.11 29 1E.2201.95.11 32 1E.2904.87.78	44	1E.2949F.9B.79	60
1E.2003.19.11 29 1E.2201.96.11 32 1E.2904.E5.72	45	1E.2949F.91.79	60
1E.2003.20.11 29 1E.2201.97.11 32 1E.2904.E5.78	44	1E.2949F.92.79	60
1E.2003.21.11 29 1E.2202.9B.11 33 1E.2904.E6.72	45	1E.2949F.93.79	60
1E.2003.22.11 29 1E.2202.91.11 33 1E.2904.E6.78	44	1E.2949F.94.79	60

Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite
1E.2949F.95.79	60	1E.3090.9B.79	62	1E.4053.20.11	41	2E.4011.S3.11	79
1E.2959.9B.79	60	1E.3090.91.79	62	1E.4053.21.11 41		2E.4015.4L.11/C14	80
1E.2959.91.79	60	1E.3090.92.79	62	1E.4053.22.11	41	2E.4015.4L.11/C19	80
1E.2959.92.79	60	1E.3090.93.79	62	1E.4053.23.11	41	2E.4015.4L.11/C28	80
1E.2959.93.79	60	1E.3090.94.79	62	1E.4053.24.11	41	2E.4015.14.11	80
1E.2959.94.79	60	1E.3090.95.79	62	1E.4053.28.11	41	2E.4015.19.11	80
1E.2959.95.79	60	1E.3091.9B.79	62	1K.2930.80.81	47	2E.4015.28.11	80
1E.2959F.9B.79	61	1E.3091.91.79	62	1K.2930.80.83	47	2E.4024.4L.72/C45	88
1E.2959F.91.79	61	1E.3091.92.79	62	1K.2982.GA.M8	47	2E.4024.4L.78/C45	87
1E.2959F.92.79	61	1E.3091.93.79	62	2E.1010.00.11	75	2E.4024.45.72	88
1E.2959F.93.79	61	1E.3091.94.79	62	2E.1010.4L.11	75	2E.4024.45.78	87
1E.2959F.94.79	61	1E.3091.95.79	62	2E.2002.00.11	66	2E.4040.00.79	97
1E.2959F.95.79	61	1E.3092.9B.79	63	2E.2002.4L.11	66	2E.4040.4L.79	97
1E.3014.04.11	36	1E.3092.91.79	63	2E.2100.00.11	68	2E.4051.00.11	77
1E.3014.05.11	36	1E.3092.92.79	63	2E.2100.4L.11	68	2E.4051.4L.11	77
1E.3014.06.11	36	1E.3092.93.79	63	2E.2103.00.11	68	3E.1010.4L.11	76
1E.3014.07.11	36	1E.3092.94.79	63	2E.2103.4L.11	68	3E.1010.S3.11	76
1E.3014.14.11	36	1E.3092.95.79	63	2E.2912.4L.72/C82	82	3E.2002.4L.11	67
1E.3014.19.11	36	1E.3093.9B.79	63	2E.2912.4L.78/C82	81	3E.2002.S3.11	67
1E.3014.20.11	36	1E.3093.91.79	63	2E.2912.82.72	82	3E.2100.4L.11	69
1E.3014.21.11	36	1E.3093.92.79	63	2E.2912.82.78	81	3E.2100.S3.11	69
1E.3015.14.11	37	1E.3093.93.79	63	2E.2914.4L.72/C82	82	3E.2103.4L.11	69
1E.3015.19.11	37	1E.3093.94.79	63	2E.2914.4L.78/C82	81	3E.2103.S3.11	69
1E.3015.20.11	37	1E.3093.95.79	63	2E.2914.82.72	82	3E.2940.4L.79	90
1E.3015.21.11	37	1E.4020.18.92	53	2E.2914.82.78	81	3E.2940.S3.79	90
1E.3015.22.11	37	1E.4020.18.93	53	2E.2940.00.79	89	3E.2945.4L.79	92
1E.3015.23.11	37	1E.4020.53.92	52	2E.2940.4L.79	89	3E.2945.S3.79	92
1E.3015.24.11	37	1E.4020.53.93	52	2E.2945.00.79	91	3E.3014.4L.11	71
1E.3016.04.11	37	1E.4021.45.72	51	2E.2945.4L.79	91	3E.3014.S3.11	71
1E.3016.05.11	37	1E.4021.45.78	51	2E.3014.00.11 2E.3014.4L.11	70 70	3E.3016.4L.11	73
1E.3016.06.11 1E.3016.07.11	37 37	1E.4040.9B.79 1E.4040.46.79	64 64	2E.3014.4L.11 2E.3016.00.11	70 72	3E.3016.S3.11 3E.3090.4L.79	73 94
1E.3016.08.11	37 37	1E.4040.47.79	64	2E.3016.00.11	72 72	3E.3090.4L.79 3E.3090.S3.79	94
1E.3016.09.11	37	1E.4040.91.79	64	2E.3026.4L.71/C48	85	3E.3092.4L.79	96
1E.3016.14.11	38	1E.4040.92.79	64	2E.3026.48.71	85	3E.3092.\$3.79	96
1E.3016.19.11	38	1E.4040.93.79	64	2E.3026M.4L72/C45	84	3E.4040.4L.79	98
1E.3016.20.11	38	1E.4040.94.79	64	2E.3026M.4L72/C48	84	3E.4040.S3.79	98
1E.3016.21.11	38	1E.4040.95.79	64	2E.3026M.4L78/C45	83	3E.4051.4L.11	78
1E.3016.22.11	38	1E.4050.12.11	39	2E.3026M.4L78/C48	83	3E.4051.S3.11	78
1E.3016.23.11	38	1E.4050.34.11	39	2E.3026M.45.72	84	5GF-8P	109
1E.3016.24.11	38	1E.4050.36.11	40	2E.3026M.45.78	83	5GF-8P-WS	110
1E.3017.14.11	38	1E.4050.37.11	40	2E.3026M.48.72	84	5GF-12P	109
1E.3017.19.11	38	1E.4050.S3.11	40	2E.3026M.48.78	83	5R.M4Q.043	102
1E.3017.20.11	38	1E.4051.14.11	41	2E.3034.4L.71/C48	86	5R.M6Q.G12/T	101
1E.3017.21.11	38	1E.4051.19.11	41	2E.3034.48.71	86	5R.M6Q.T041	101
1E.3017.22.11	38	1E.4051.20.11	41	2E.3034M.4L.72/C48	86	5R.M6Q.T045	101
1E.3017.23.11	38	1E.4051.21.11	41	2E.3034M.48.72	86	5R.M6Q.T448	101
1E.3017.24.11	38	1E.4051.22.11	41	2E.3050.4L.11/C14	74	5R.M6Q.T450	101
1E.3027.48.71	50	1E.4051.23.11	41	2E.3050.4L.11/C19	74	5R.M6T.G12/T	101
1E.3027M.45.72	50	1E.4051.24.11	41	2E.3050.4L.11/C28	74	5R.M6T.T041	101
1E.3027M.45.78	49	1E.4051.28.11	41	2E.3050.14.11	74	5R.M6T.T045	101
1E.3027M.48.72	50	1E.4052.12.11	39	2E.3050.19.11	74	5R.M6T.T448	101
1E.3027M.48.78	49	1E.4052.34.11	39	2E.3050.28.11	74	5R.M6T.T450	101
1E.3028.48.71	49	1E.4052.36.11	40	2E.3090.00.79	93	5R.M10.G12/T	100
1E.3028M.45.72	48	1E.4052.37.11	40	2E.3090.4L.79	93	5R.M10.T045	100
1E.3028M.45.78	48	1E.4052.S3.11	40	2E.3092.00.79	95 05	5R.M10.T448	100
1E.3028M.48.72 1E.3028M.48.78	48 49	1E.4053.14.11	41 41	2E.3092.4L.79	95 70	5R.M10.T449	100
ı ⊑.3UZÖIVI.4Ö./ Ö	48	1E.4053.19.11	41	2E.4011.4L.11	79	5R.M10.T450	100

RAMIDTARSO 100 69914154 14, 16, 16, 17, 18 C086 120 P169 105 FRAMIS_G12/T 100 68410229 16 C088 120 P310 113 FRAMIS_TAVAS 100 6442129 16 C099 120 P342/G 113 FRAMIS_TAVAS 100 6442219 18 C090 120 P349/G 113 FRAMIS_TAVAS 100 6442219 18 C090 120 P349/G 113 FRAMIS_TAVAS 100 6442219 18 C091 120 P400 116 FRAMIS_TAVAS 100 6442219 18 C091 120 P400 116 FRAMIS_TAVAS 100 6442229 17 C092 120 P400 116 FRAMIS_TAVAS 100 6442229 17 C092 120 P400 116 FRAMIS_TAVAS 100 6442229 17 C095 120 P409 110 FRAMIS_TAVAS 100 6442229 17 C095 120 P409 110 FRAMIS_TAVAS 100 6442229 17 C095 120 P409 110 FRAMIS_TAVAS 100 6442229 17 C095 120 P409 104 FRAMIS_TAVAS 100 6442229 17 C095 120 P449 104 FRAMIS_TAVAS 100 B1210 108 C096 120 P3616 114 FRAMIS_TAVAS 100 B1210 108 C096 120 P3616 114 FRAMIS_TAVAS 100 B1210 108 C097 120 P3616 114 FRAMIS_TAVAS 100 B1220 108 C097 120 P3616 114 FRAMIS_TAVAS 100 B1220 108 EU-7133 103 P532 114 FRAMIS_TAVAS 100 B1220 108 EU-7133 103 P532 114 FRAMIS_TAVAS 100 B1230 108 EU-7133 103 P532 114 FRAMIS_TAVAS 100 C05 119 CV5412 26 P613 114 FRAMIS_TAVAS 100 C05 119 CV5412 26 P613 114 FRAMIS_TAVAS 100 C05 119 CV5412 26 P613 114 FRAMIS_TAVAS 100 C05 121 H001/FR 117 P620 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 117 P620 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 117 P620 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 117 P620 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 117 P620 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 118 V010 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 118 V010 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 118 V010 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 118 V010 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 118 V010 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 118 V010 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 118 V010 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 118 V010 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 118 V010 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 118 V010 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 118 V010 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 118 V010 117 F7281 A3 104 C07 120 H001/FR 118 V010 117 F7281 A3 104 C07	Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite	Artikel-N	r. Seite
SR.MIS.G12/T 100 88410020 18 0087 119 P.251 116 SR.MIS.TM36 100 64421128 17 0088 120 P.910 113 SR.MIS.TM3 100 644302109 16 0099 120 P.942/G 113 SR.MIS.TM30 100 64442219 18 0081 120 P.940/G 113 SR.MIS.TM30 100 64442219 18 0081 120 P.928 113 SR.MIS.TM30 100 64442229 17 C082 120 P.428 114 SR.MIS.TM40 100 64442229 17 C085 120 P.428 104 SR.MIS.TM40 100 84442229 17 C05 120 P.428 104 SR.MIS.TM40 100 81-120 108 0097 120 P.813 114 SR.MIS.TM40 100 18 120 108 0097 120 P.813 114 <								
SR.MISTOMS 100 64421/29 17 0088 120 P34/0 113 SR.MISTAMS 100 644322/9 16 0090 120 P34/0 113 SR.MISTAMS 100 644322/9 16 0090 120 P34/0 113 SR.MISTAMS 100 644322/9 18 0081 120 P428 113 SR.MISTAMS 100 644422/9 17 0083 120 P428 113 SR.MEDTAMS 100 644422/9 17 0085 120 P448 104 SR.MEDTAMS 100 644422/9 17 0085 120 P448 104 SR.MEDTAMS 100 B-1210-01 108 0086 120 P510 114 SR.MEDTAMS 100 B-1210-01 108 0067 120 P615 114 SR.MELAVAS 100 102 108 EU-71/3 103 P632 114 SR.MELAVAS								
FRMISTAVAS 100 64432028 16 0089 120 PS42/G 113 SRMISTASO 100 6442219 18 0091 120 P849/G 113 SRMISTASO 100 6442229 17 0092 120 P428 113 SRMEDITATION 100 6442229 17 0082 120 P428 113 SRMEDITAS 100 644422197 18 C084 120 P438 114 SRMEDITAS 100 644422197 18 C084 120 P448 104 SRMEDITAS 100 B-1210 108 0095 120 P448 104 SRMEDITAS 100 101 B-1210 108 0097 120 P615 114 SRMEDITAS 100 100 B-1210 108 0097 120 P615 114 SRMEDITAS 100 100 101 101 101 101 102				_				
5R.M.S.TA49 100 84-42219 16 0.090 120 P34sVG 113 5R.M.S.TA90 100 64442229 17 0.092 120 P429 116 5R.M.S.T.TM3 100 64442229 17 0.092 120 P428 113 5R.M.ZO.T.TM3 100 644422197 18 0.093 120 P448 104 5R.M.ZO.T.TM3 100 644422197 18 0.093 120 P448 104 5R.M.ZO.T.TM3 100 844222382 17 0.095 120 P449 104 5R.M.ZO.T.TM3 100 81-210-01 108 0.097 120 P449 104 5R.M.ZO.T.TM3 100 81-220 101 108 102-7143 103 P951 113 5R.M.Z.T.TM3 101 91-231 108 0.0743 103 P952 114 5R.M.Z.T.TM3 101 91-230 101 0.0743 101 0.0743 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>								
FR.MIS-13480 100 644/2229 18 0001 120 P400 116 SR.MIG-13480 00 644/22297 17 C002 120 P428 113 SR.MIZO-17045 100 644/22292 17 C004 120 P448 116 SR.MIZO-17481 100 644/22292 17 C095 120 P448 104 SR.MIZO-17480 100 B-1210 108 C096 120 P510 114 SR.MIZO-17480 100 B-1230 108 EU-7133 103 P532 114 SR.MIZO-17480 100 B-1231 108 EU-7143 103 P532 114 SR.MIZO-17480 101 B-1231 108 EU-7143 103 P532 114 SR.MIZO-17480 101 B-1231 108 EU-7143 103 959 113 18.00 117 EU-7143 103 P532 114 P611 116 P643								
FR.MB.0157400 64442297 10 64442291 17 0002 120 P428 113 SR.M20.01721 00 64492900 14, 15, 16, 17, 18 0393 120 P448 104 GR.M20.01745 100 644422192 17 0395 120 P448 104 GR.M20.01749 100 81-210-01 108 0397 120 P515 114 GR.M20.01480 100 81-2210-01 108 C097 120 P515 114 GR.M3.01480 102 81-231 108 EU-7143 103 P591 113 RS.M20.81 104 81-232-01 110 B183 114 P611 113 RS.A.S.W.W.W.W.W.W.W.W.W.W.W.W.W.W.W.W.W.								
FRIMEQUENT 100								
FR.M.DO.T045								
5R.MZO.17449 100 B-1210 108 COS6 120 P449 104 SR.MZO.1749 100 B-1210-01 108 COS7 120 P515 114 SR.MIX.IX60 100 B-1230 108 EU-7143 103 P532 114 SR.MIMIX.IX043 102 B-1231 108 EU-7143 103 P593 113 318-90.AS 104 B-2282-01 110 F153 114 P611 116 624.34.20 115 COE6 119 BV3412 26 P613 114 624.34.20 115 COE6 119 HO01/B 117 P614 114 624.34.20 116 COE6 119 HO01/B 117 P614 114 57280.03 104 COL3 120 HO02 118 P614 114 57280.03 104 COL3 120 HO01/B 117 P687 118 V010 117								
5R M20.1749 100 B-1210 108 CO96 120 P510 114 SRM20.17450 100 B-1210-01 108 CO97 120 P515 114 SRLMBURIVEO 100 B-1230 108 EU-7133 103 P532 114 SRLMBINKOVAS 102 B-1231 108 EU-7143 103 P591 113 18-90 AS 104 B-2282-01 110 F153 114 P611 116 6243-43 CO 115 COE5 119 HOV3412 26 P613 114 403030 A3 104 COE7 120 HO01/R 117 P620 114 57280 A3 104 COL3 120 HO02 118 P687SET 30, 57, 91, 92, 119 57280 A3 104 COS3 121 H010 117 S55 117 57280 A3 104 COS0 121 H011 118 S697 117 101055 12,13,				_				
5R M0017460 100 B-1210-01 108 COO97 120 P515 114 SR.MINIA/043 102 B-1231 108 EU-7143 103 P593 1113 18-90 A8 104 B-2282-01 110 F153 114 P611 116 624.34.20 115 COE6 119 GV3412 26 P613 114 624.34.20 115 COE6 119 HO01/JB 117 P614 114 624.34.20 115 COE6 119 HO01/JB 117 P614 114 57290.03 104 COL3 120 HO02 118 P687SET 30,57,91,92,119 57280.03 104 COL3 120 HO01 117 P687SET 30,57,91,92,119 57281.33 104 COL3 120 HO10 117 S35 117 10879.9 19 CO03 121 HO10 117 S97 S24 S97 112 V040/D								
5R MROTH&0 100 B-1230 108 EU-7133 103 PS22 114 SR.MINLK/U43 102 B-1231 108 EU-7143 103 PS23 114 B-80 A8 104 B-2282-01 110 F153 114 P611 116 624,34.32.0 115 COE5 119 GV 3412 26 P613 114 4023,34.30 116 COE6 119 H001/B 117 P64 114 3003,0 104 COE7 120 H001/R 117 P620 114 57280,A3 104 COS3 121 H010 117 P687SET 30,57,91,92,119 57281 A3 104 COS3 121 H011 118 S50 117 101065 12, 13, 19, 20 COS2 121 H011 118 V010 117 10879 19 COS3 121 H021 118 V040/D 117 10872 19 <								
FSR.MINLK/VOV3 102 B-1231 108 EU-7143 103 PS91 113 18-90 A8 104 B-2282-01 110 F153 114 P611 116 624.34.20 115 C0E6 119 H001/R 117 P614 114 624.34.30 115 C0E6 119 H001/R 117 P620 114 57280 A3 104 C0C3 120 H001/R 117 P620 114 57280 A3 104 C0C3 121 H010 117 R520 114 101065 12,13,19,20 C0002 121 H011 118 V010 117 108712 19 C005 121 H029 118 V010 117 108729 19 C006 121 H029 118 V050/D 117 121070 19 C006 121 H029 118 V050/D 117 1221070 19 C0								
18-90 A8								
624.34.20 115 COE6 119 GV 3412 26 P613 114 2624,343.30 115 COE6 119 H001/R 117 P620 114 30030 A3 104 COE7 120 H001/R 117 P620 114 57280 A3 104 CO03 121 H010 117 R53 117 57281 A3 104 CO01 121 H011 118 S55 117 101065 12, 13, 19, 20 CO02 121 H011 118 S50 117 108712 19 CO03 121 H021 118 V040/D 117 108729 19 CO05 121 H029 118 V040/D 117 121070 19 CO06 121 H023 118 V040/D 117 121070 19 CO07 121 H078 118 V040/D 117 125207 20 CO09								
624.34.30 115 COE6 119 HO01/B 117 P614 114 57279 A3 104 COE7 120 HO01/R 117 P620 114 57280 A3 104 COB3 121 HO10 117 P687SET 30, 57, 91, 92, 119 57280 A3 104 COB3 121 HO11 118 S50 117 101065 12, 13, 19, 20 CO02 121 HO11 118 V50 117 108729 19 CO03 121 HO29 118 V010 117 108729 19 CO06 121 HO29 118 V040/D 117 12056 19 CO06 121 HO29 118 V050/D 117 121056 19 CO06 121 HO29 118 V060/D 117 121056 19 CO07 121 HO29 118 V050/D 117 121056 19 CO07 1								
90030 A3								
67270 A3 104 COL3 120 HO02 118 P687SET 30, 57, 91, 92, 119 57280 A3 104 COS3 121 H010 117 S35 117 57281 A3 104 CO01 121 H011 118 S50 117 108712 19 CO02 121 H021 118 V040/D 117 108712 19 CO05 121 H029 118 V050/D 117 108729 19 CO05 121 H029 118 V050/D 117 121070 19 CO06 121 H043 118 V070 117 121070 19 CO06 121 H043 118 V070 117 121070 19 CO00 121 H078 118 V070 117 121070 19 CO00 121 H078 118 V080 117 12507 20 CO09 121 DC								
57280 A3 104 COS3 121 HO10 117 SS5 117 57281 A3 104 CO01 121 HO11 118 SS0 117 101065 12, 13, 19, 20 CO02 121 HO19 118 VO10 117 108729 19 CO05 121 HO29 118 VO60/D 117 121056 19 CO06 121 HO43 118 VO60/D 117 121070 19 CO07 121 HO78 118 VO80 117 125184 20 CO08 121 HO78 118 VO80 117 125207 20 CO09 121 OE.P139 122 VO90 117 126358 19 CO11 121 OE.P277 122 126358 19 OO12 116 OP.COL4 120 122 128339 12 CO19 121 OP.COL5 120 122 128339 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>								
57281 A3 104 COO1 121 H011 118 SSO 117 101065 12, 13, 19, 20 COO2 121 H019 118 V010 117 108712 19 COO3 121 H021 118 V040/D 117 108729 19 COO5 121 H029 118 V050/D 117 121070 19 COO6 121 H043 118 V070 117 121070 19 COO7 121 H078 118 V080 117 125184 20 COO8 121 OE,P139 122 V090 117 125207 20 COO9 121 OE,P139 122 V090 117 126358 19 CO11 121 OE,P217 122 126358 19 CO14 120 DE,P217 122 126358 19 CO14 121 OE,P217 122 128383 12 CO16 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>								
101065								
108712								
108729								
121 1056								
125184 20 C008		19	C006	121	H043	118	V070	117
125207	121070	19	C007	121	H078	118	V080	117
126334 19 CO9B 120 OE.P277 122 126358 19 CO11 121 OE.P409 122 126372 19 CO12 116 ORCOL4 120 126396 19 CO14 121 OP.COL5 120 128383 12 CO16 121 OP.COL6 120 128420 12 CO19 121 OP.P140 115 128437 12 CO21 121 PO02 114 128659 20 CO22 121 PO03 114 128666 20 CO23 121 PO05 114 129434 12, 13, 19, 20 CO24 121 PO07 116 134215 20 CO25 121 PO14 115 134360 13 CO28 121 PO16 115 134377 13 CO29 121 PO16 115 05682019 16 CO32	125184	20	C008	121	OE.P139	122	V090	117
126358 19 C011 121 OE.P409 122 126372 19 C012 116 OPCOL4 120 126396 19 C014 121 OP.COL5 120 128383 12 C016 121 OP.COL6 120 128390 12 C019 121 OP.P140 115 128420 12 C020 121 P002 114 128437 12 C021 121 P003 114 128659 20 C022 121 P004 114 128669 20 C023 121 P005 114 128434 12, 13, 19, 20 C024 121 P007 116 131215 20 C025 121 P014 115 134360 13 C028 121 P016 115 134377 13 C029 121 P016 115 05682019 16 C032	125207	20	C009	121	OE.P217	122		
126372 19 C012 116 OP.COL4 120 126396 19 C014 121 OP.COL5 120 128383 12 C016 121 OP.COL6 120 128390 12 C019 121 OP.P140 115 128420 12 C020 121 P002 114 128437 12 C021 121 P003 114 128659 20 C022 121 P004 114 128666 20 C023 121 P005 114 129434 12, 13, 19, 20 C024 121 P007 116 131215 20 C025 121 P014 115 134377 13 C029 121 P016 115 15682019 16 C032 121 P020 113 05682029 16 C033 121 P020 113 05682199 15 C036	126334	19	C09B	120	OE.P277	122		
126396 19 C014 121 OP.COL5 120 128383 12 C016 121 OP.COL6 120 128390 12 C019 121 OP.P140 115 128420 12 C020 121 P002 114 128437 12 C021 121 P003 114 128659 20 C022 121 P004 114 128666 20 C023 121 P005 114 129434 12, 13, 19, 20 C024 121 P007 116 131215 20 C025 121 P014 115 134360 13 C028 121 P015 115 134377 13 C029 121 P016 115 05682019 16 C032 121 P020 113 05682199 15 C034 116 P023 113 05682199 15 C036	126358	19	C011	121	OE.P409	122		
128383 12 C016 121 OP.COL6 120 128390 12 C019 121 OP.P140 115 128420 12 C020 121 PO02 114 128437 12 C021 121 P003 114 128669 20 C022 121 P004 114 128666 20 C023 121 P005 114 129434 12, 13, 19, 20 C024 121 P007 116 131215 20 C025 121 P014 115 134380 13 C028 121 P015 115 134377 13 C029 121 P016 115 05682019 16 C032 121 P020 113 05682029 16 C033 121 P022 113 05682129 15 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C045	126372	19				120		
128390 12 C019 121 OP.P140 115 128420 12 C020 121 P002 114 128437 12 C021 121 P003 114 128659 20 C022 121 P004 114 128666 20 C023 121 P005 114 129434 12, 13, 19, 20 C024 121 P007 116 131215 20 C025 121 P014 115 134360 13 C028 121 P015 115 134377 13 C029 121 P016 115 05682019 16 C032 121 P020 113 05682029 16 C032 121 P020 113 0568219 15 C034 116 P023 113 0568219 15 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C037 121 P031 116 218011000/B 21 C045 119 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
128420 12 C020 121 P002 114 128437 12 C021 121 P003 114 128669 20 C022 121 P004 114 128666 20 C023 121 P005 114 129434 12, 13, 19, 20 C024 121 P007 116 131215 20 C025 121 P014 115 134360 13 C028 121 P015 115 134377 13 C029 121 P016 115 05682019 16 C032 121 P020 113 05682029 16 C033 121 P022 113 0568219 15 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C037 121 P030 117 21801000/B 21 C045 119 P034 116 21801300/B 21 C046 120 P035 116 21809080 21 C048 119 P043 105 51792201 14 C053 119 P049 116 51942211 14 C083 120<								
128437 12 C021 121 P003 114 128659 20 C022 121 P004 114 128666 20 C023 121 P005 114 129434 12, 13, 19, 20 C024 121 P007 116 131215 20 C025 121 P014 115 134360 13 C028 121 P016 115 134377 13 C029 121 P016 115 05682019 16 C032 121 P020 113 05682029 16 C033 121 P022 113 0568219 15 C034 116 P023 113 0568219 15 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C037 121 P031 116 21801000/B 21 C045 119 P034 116 21801300/B 21 C046 120 P035 116 21809900 21 C048 119 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
128659 20 CO22 121 P004 114 128666 20 CO23 121 P005 114 129434 12, 13, 19, 20 CO24 121 P007 116 131215 20 CO25 121 P014 115 134360 13 CO28 121 P015 115 134377 13 CO29 121 P016 115 05682019 16 CO32 121 P020 113 05682029 16 CO33 121 P022 113 0568219 15 C034 116 P023 113 0568219 15 C034 116 P023 113 05682199 15 C034 116 P023 113 05682199 15 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C045 119 P034 116 21801300/B 21 C046 120								
128666 20 C023 121 P005 114 129434 12, 13, 19, 20 C024 121 P007 116 131215 20 C025 121 P014 115 134360 13 C028 121 P015 115 134377 13 C029 121 P016 115 05682019 16 C032 121 P020 113 05682029 16 C033 121 P022 113 05682119 15 C034 116 P023 113 05682129 15 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C037 121 P031 116 21801300/B 21 C045 119 P034 116 21801300/B 21 C046 120 P035 116 21809000 21 C048 119 P041 105 21809800 21 C048 119 P043 105 51792201 14 C051 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>								
129434 12, 13, 19, 20 C024 121 P007 116 131215 20 C025 121 P014 115 134360 13 C028 121 P015 115 134377 13 C029 121 P016 115 05682019 16 C032 121 P020 113 05682029 16 C033 121 P022 113 05682119 15 C034 116 P023 113 05682129 15 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C037 121 P031 116 21801300/N 21 C045 119 P034 116 21801300/N 21 C046 120 P035 116 21809000 21 C048 119 P041 105 21809080 21 C049 119 P043 105 51792201 14 C051 119 P049 116 51942201 14 C082 <								
131215 20 C025 121 P014 115 134360 13 C028 121 P015 115 134377 13 C029 121 P016 115 05682019 16 C032 121 P020 113 05682029 16 C033 121 P022 113 05682119 15 C034 116 P023 113 05682129 15 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C037 121 P031 116 21801000/N 21 C045 119 P034 116 21801300/B 21 C046 120 P035 116 21809000 21 C048 119 P041 105 21809080 21 C049 119 P043 105 51792221 14 C051 119 P045/N 105 51942201 14 C082 119 P049 116 51942211 14 C082 119 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
134360 13 C028 121 P015 115 134377 13 C029 121 P016 115 05682019 16 C032 121 P020 113 05682029 16 C033 121 P022 113 05682119 15 C034 116 P023 113 05682129 15 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C037 121 P031 116 21801300/N 21 C045 119 P034 116 21801300/N 21 C046 120 P035 116 21809000 21 C047 120 P038 116 21809080 21 C048 119 P041 105 51792201 14 C051 119 P045/N 105 51942201 14 C082 119 P062 113 51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120								
134377 13 C029 121 P016 115 05682019 16 C032 121 P020 113 05682029 16 C033 121 P022 113 05682119 15 C034 116 P023 113 05682129 15 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C037 121 P031 116 21801300/N 21 C045 119 P034 116 21801300/B 21 C046 120 P035 116 21809300/N 21 C047 120 P038 116 21809080 21 C048 119 P041 105 21809201 14 C051 119 P045/N 105 51792221 14 C053 119 P049 116 51942211 14 C082 119 P062 113 57122279 15 C084 120 P148 105								
05682019 16 C032 121 P020 113 05682029 16 C033 121 P022 113 05682119 15 C034 116 P023 113 05682129 15 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C037 121 P031 116 21801000/N 21 C045 119 P034 116 21801300/B 21 C046 120 P035 116 21809300/N 21 C047 120 P038 116 21809080 21 C048 119 P041 105 21809201 14 C051 119 P045/N 105 51792221 14 C053 119 P049 116 51942201 14 C082 119 P062 113 51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120 P148 105								
05682029 16 C033 121 P022 113 05682119 15 C034 116 P023 113 05682129 15 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C037 121 P031 116 21801000/N 21 C045 119 P034 116 21801300/B 21 C046 120 P035 116 21809300/N 21 C047 120 P038 116 21809080 21 C048 119 P041 105 21809080 21 C049 119 P043 105 51792201 14 C051 119 P049/N 105 51792221 14 C082 119 P062 113 51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120 P148 105								
05682119 15 C034 116 P023 113 05682129 15 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C037 121 P031 116 21801000/N 21 C045 119 P034 116 21801300/B 21 C046 120 P035 116 21801300/N 21 C047 120 P038 116 21809000 21 C048 119 P041 105 21809080 21 C049 119 P043 105 51792201 14 C051 119 P045/N 105 51942211 14 C082 119 P062 113 51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120 P148 105								
05682129 15 C036 121 P030 117 21801000/B 21 C037 121 P031 116 21801000/N 21 C045 119 P034 116 21801300/B 21 C046 120 P035 116 21801300/N 21 C047 120 P038 116 21809000 21 C048 119 P041 105 21809080 21 C049 119 P043 105 51792201 14 C051 119 P045/N 105 51792221 14 C053 119 P049 116 51942201 14 C082 119 P062 113 51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120 P148 105								
21801000/B 21 C037 121 P031 116 21801000/N 21 C045 119 P034 116 21801300/B 21 C046 120 P035 116 21801300/N 21 C047 120 P038 116 21809000 21 C048 119 P041 105 21809080 21 C049 119 P043 105 51792201 14 C051 119 P045/N 105 51792221 14 C053 119 P049 116 51942201 14 C082 119 P062 113 51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120 P148 105								
21801000/N 21 C045 119 P034 116 21801300/B 21 C046 120 P035 116 21801300/N 21 C047 120 P038 116 21809000 21 C048 119 P041 105 21809080 21 C049 119 P043 105 51792201 14 C051 119 P045/N 105 51792221 14 C053 119 P049 116 51942201 14 C082 119 P062 113 51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120 P148 105								
21801300/B 21 C046 120 P035 116 21801300/N 21 C047 120 P038 116 21809000 21 C048 119 P041 105 21809080 21 C049 119 P043 105 51792201 14 C051 119 P045/N 105 51792221 14 C053 119 P049 116 51942201 14 C082 119 P062 113 51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120 P148 105								
21801300/N 21 C047 120 P038 116 21809000 21 C048 119 P041 105 21809080 21 C049 119 P043 105 51792201 14 C051 119 P045/N 105 51792221 14 C053 119 P049 116 51942201 14 C082 119 P062 113 51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120 P148 105								
21809000 21 C048 119 P041 105 21809080 21 C049 119 P043 105 51792201 14 C051 119 P045/N 105 51792221 14 C053 119 P049 116 51942201 14 C082 119 P062 113 51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120 P148 105								
21809080 21 C049 119 P043 105 51792201 14 C051 119 P045/N 105 51792221 14 C053 119 P049 116 51942201 14 C082 119 P062 113 51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120 P148 105								
51792201 14 C051 119 P045/N 105 51792221 14 C053 119 P049 116 51942201 14 C082 119 P062 113 51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120 P148 105								
51792221 14 C053 119 P049 116 51942201 14 C082 119 P062 113 51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120 P148 105								
51942201 14 C082 119 P062 113 51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120 P148 105								
51942211 14 C083 120 P065 115 57122279 15 C084 120 P148 105								
57122279 15 C084 120 P148 105								
57162279	57122279	15			P148			
	57162279	15	C085	120	P155	105		



Allgemeines

Nachstehende Bedingungen gelten für alle Verkäufe der Firma Günther Geissrigler Armaturen-Vertriebs GmbH an den Käufer.

Etwaige Geschäftsbedingungen des Käufers sind nicht anwendbar, sie müssen bei einer eventuellen Gegenbestätigung nicht ausdrücklich zurückgewiesen werden. Abgeschlossene Verträge und diese Geschäfts- und Lieferbedingungen bleiben auch dann in Kraft, wenn einzelne Punkte daraus wirksam werden.

Preisstellung

Preisgrundlage für von uns gelieferte Ware ist jeweils die aktuelle Preisliste.

Gewährleistung

Für defekt gelieferte Ware erhalten Sie im Rahmen der gesetzlichen Gewährleistung Ersatz in Form einer Neulieferung.

Soweit ein von uns zu vertretender Mangel der Kaufsache vorliegt, sind wir nach unserer Wahl zur Mangelbeseitigung oder Ersatzteillieferung berechtigt.

Im Falle der Mangelbeseitigung sind wir verpflichtet, alle erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Weg-, Arbeits- und Materialkosten zu tragen, soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Kaufsache nach einem anderen Ort als ursprünglich vereinbart verbracht wurde.

Rücksendungen

Rücksendungen aufgrund Falschbestellungen durch den Käufer können nur nach vorheriger Absprache zurückgenommen werden.

Bei Rücknahme wird eine Stornogebühr bzw. Bearbeitungsgebühr in Höhe von 15 % berechnet.

Lieferung

Für Bestellungen mit einem Warenwert unter € 500,netto berechnen wir in

Österreich € 12,-Deutschland € 15,-

Versandspesen. Waren im Nettowert über € 500,-werden frei Haus geliefert.

Lieferkosten in andere Länder auf Anfrage.

Eigentumsvorbehalt

Alle Waren und Sachen werden von uns unter Eigentumsvorbehalt geliefert und bleiben bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum, auch in eingebauten Zustand.

Bei Lieferung unter Eigentumsvorbehalt tritt uns der Kunde seine Forderungen gegenüber Dritten, soweit diese durch Veräußerung oder Verarbeitung unserer Ware entstehen, bis zur endgültigen Bezahlung unserer Forderungen zahlungshalber ab.

Vorbehalte

Druckfehler, technische und preisliche Änderungen behalten wir uns vor.

Zahlungen

Unsere Rechnungen sind 30 Tage nach Fakturadatum netto, spesen- und abzugsfrei zu bezahlen.

Unsere Rechnungen können nicht mit Gegenforderungen aufgerechnet werden.

Erfüllungsort

Der Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist 8605 Kapfenberg.

Gerichtsstand

Gerichtsstand ist HG Leoben

Kapfenberg, Februar 2023

