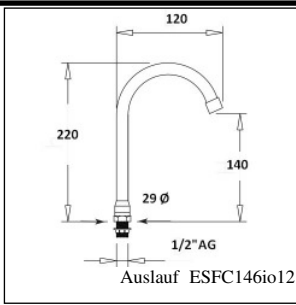




Stammblatt



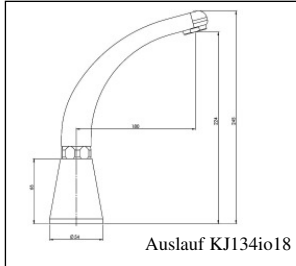
Ausschreibungstext
WT-Standauslauf mit drehbarem Edelstahl-Auslauf, Strahlregler, Einrohrzulauf und UT-Mischung; Wasserzufuhrregelung nach Wahl

- drehbar io
Ausladung 120 mm Ges.Höhe ab WT 220 mm
Flexschlauch 400 x 3/8"ÜM

**Betriebsversion/
EAN-Nummer Artikelnummer**

nur Auslauf
40 34154 02131 0 ESFC46io12

Wasserversorgungsmöglichkeiten -
analog gesteuerte Wasserversorgung - Kniehebel
digital gesteuerte Wasserversorgung - Fußwasserschalterelektronik
- Edelstahl-Sensorwandelektronik
- 24VDC
- 6VDC Batterie
Benötigte Wasserversorgungsart bei der Anfrage angeben.

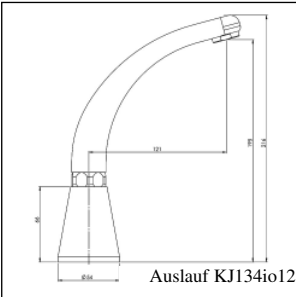


WT-Standauslauf mit drehbarem Formauslauf, Strahlregler, Messing verchromt, Einrohrzulauf und UT-Mischung; Wasserzufuhrregelung nach Wahl

- drehbar io
Ausladung 180 mm Ges.Höhe ab WT 245 mm
Flexschlauch 400 x 3/8"ÜM

nur Auslauf mit Sockel
40 34154 02028 3 MB33KJ134io18 4

Wasserversorgungsmöglichkeiten -
analog gesteuerte Wasserversorgung - Kniehebel
digital gesteuerte Wasserversorgung - Fußwasserschalterelektronik
- Edelstahl-Sensorwandelektronik
- 24VDC
- 6VDC Batterie
Benötigte Wasserversorgungsart bei der Anfrage angeben.

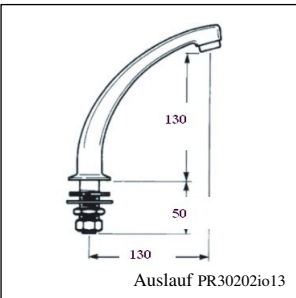


WT-Standauslauf mit drehbarem Formauslauf, Strahlregler, Messing verchromt, Einrohrzulauf und UT-Mischung; Wasserzufuhrregelung nach Wahl

- drehbar io
Ausladung 121 mm Ges.Höhe ab WT 216 mm
Flexschlauch 400 x 3/8"ÜM

nur Auslauf mit Sockel
40 34154 02027 6 MB33KJ134io12 4

Wasserversorgungsmöglichkeiten -
analog gesteuerte Wasserversorgung - Kniehebel
digital gesteuerte Wasserversorgung - Fußwasserschalterelektronik
- Edelstahl-Sensorwandelektronik
- 24VDC
- 6VDC Batterie
Benötigte Wasserversorgungsart bei der Anfrage angeben.

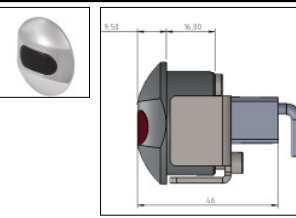


WT-Standauslauf mit drehbarem Formauslauf, Strahlregler, Messing verchromt, Einrohrzulauf und UT-Mischung; Wasserzufuhrregelung nach Wahl

- drehbar io
Ausladung 130 mm Ges.Höhe ab WT 135 mm

nur Auslauf
40 34154 02380 2 PR30202io13

Wasserversorgungsmöglichkeiten -
analog gesteuerte Wasserversorgung - Kniehebel
digital gesteuerte Wasserversorgung - Fußwasserschalterelektronik
- Edelstahl-Sensorwandelektronik
- 24VDC
- 6VDC Batterie
Benötigte Wasserversorgungsart bei der Anfrage angeben.



Edelstahl-Opto-Sensorelektronik
Außendurchmesser 40 mm
Einbautiefe 45 mm
Integrierte Elektronik mit Festprogramm, 24VDC od. 6VDC Betriebssystem - mit externer Energieversorgung: Trafo bzw. Batteriecontainer (4x1,5V Alkalibatterien) Legionellenspülung und elektron. Parameter über optionale Remote Control aktivier- bzw. adaptierbar. Zuleitungskabel - Energieversorgung, Magnetventil ca. 500 mm

WT-Standararmaturen mit Schwenkausläufen, Messing verchromt bzw. Edelstahl, Einrohrzulauf; für kaltes oder vorgemischtes Wasser, Strahlregler; druckfest, für drucklosen Betrieb adaptierbar. Flexschlauch 400x 3/8"ÜM nach Modell.
Wasserversorgungsmöglichkeiten:
a) Externe frei einbaubare Opto-Sensorelektronik im Edelstahlgehäuse, Festprogramm; Legionellenspülung. Optionale Remotecontrol zur Aktivierung der Legionellenspülung bzw. Adaptierung der elektronischen Parameter. Betriebssystem 24VDC mit Trafo oder 6VDC Batterien.
b) Fußwasserschalterelektronik 12V oder 24VDC mit Fußschalter.
c) Kniehebelbedienung
Wassermischmöglichkeit -
DMK- UT-Mischer zur Direktmontage auf Eckventil, 1x3/8"IG, 1x3/8"AG, 1x3/8"ÜM, mit RüVe in KW/WW; Filtereinsätze 3/8" für Eckventil; Verbindungsflexschlauch 3/8"ÜMx300x3/8"ÜM
Empf. Wasserdruck 0,1 - 0,6 MPa
Durchflußmenge 6Ltr/min (3bar Fließdruck)

Dieses WT-Standausläufe sind auch mit Kniebedienung einsetzbar - Kniehebel oder mit Fußwasserschalterelektronik 12VDC od. 24VDC



Remote Control, optional.
Zum Adaptieren der elektronischen Parameter, zum Aktivieren der Legionellenspülung.

Zb 073 EAN 40 34154 01393 3

Typ: **LO-x Mekong**

DMK-Mischer zur Direktmontage auf Eckventil(bauseitig);

Auf drucklos adaptierbar



Technische und preisliche Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Angebot ist freibleibend. Es gelten ausschließlich unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen Stand Jan 2023

Vorherige Angebote haben ihre Gültigkeit verloren. Preisstellung: ab Lager, verpackt, zzgl.ges. Mehrwertsteuer, pro Einheit, in EUR.
Zahlung: bei Zahlungseingang bzw. Gutschrift bis 30 Tage netto Kassa, bis 10 Tage 2 % Skonto nach Faktura.

Lieferung: a.W.
Rabatte, Sonderkonditionen, Aufschläge, Staffelpreise, Liefertermine auf Anfrage.

Gerichtsstand bei Vollkaufleuten und Personen bürgerlichen Rechts: Frankfurt/M

Lieferumfang: wie beschrieben. Armatur mit Auslauf nach Wahl, Wasserversorgungsart nach Wahl, Mischung nach Wahl. Optionale Remote Control zur Adaption der elektronischen Parameter der Optosensor-Elektronik.