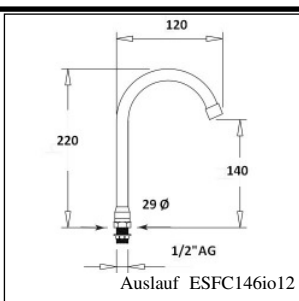




**Stammbrett**



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

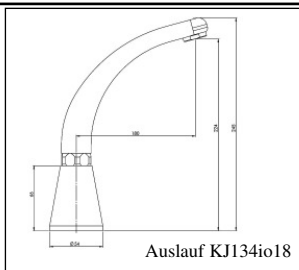
- drehbar io  
Ausladung 120 mm Ges.Höhe ab WT 220 mm  
Flexschlauch 400 x 3/8"ÜM

Betriebsversion/  
EAN-Nummer  
nur Auslauf  
40 34154 02131 0

ESFC46io12

Wasserversorgungsmöglichkeiten -  
analog gesteuerte Wasserversorgung - Kniehebel  
digital gesteuerte Wasserversorgung - Fußwasserschalterelektronik  
- Edelstahl-Sensorwandelelektronik  
- 24VDC  
- 6VDC Batterie

Benötigte Wasserversorgungsart bei der Anfrage angeben.



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

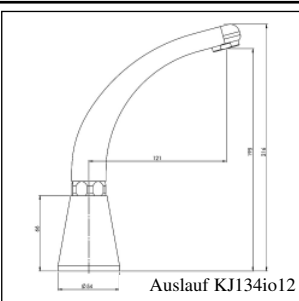
- drehbar io  
Ausladung 180 mm Ges.Höhe ab WT 245 mm  
Flexschlauch 400 x 3/8"ÜM

nur Auslauf mit Sockel  
40 34154 02028 3

MB33KJ134io18 4

Wasserversorgungsmöglichkeiten -  
analog gesteuerte Wasserversorgung - Kniehebel  
digital gesteuerte Wasserversorgung - Fußwasserschalterelektronik  
- Edelstahl-Sensorwandelelektronik  
- 24VDC  
- 6VDC Batterie

Benötigte Wasserversorgungsart bei der Anfrage angeben.



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

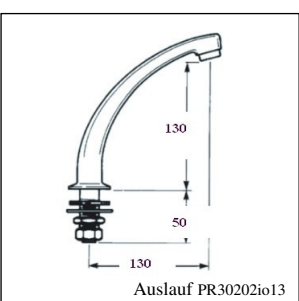
- drehbar io  
Ausladung 121 mm Ges.Höhe ab WT 216 mm  
Flexschlauch 400 x 3/8"ÜM

nur Auslauf mit Sockel  
40 34154 02027 6

MB33KJ134io12 4

Wasserversorgungsmöglichkeiten -  
analog gesteuerte Wasserversorgung - Kniehebel  
digital gesteuerte Wasserversorgung - Fußwasserschalterelektronik  
- Edelstahl-Sensorwandelelektronik  
- 24VDC  
- 6VDC Batterie

Benötigte Wasserversorgungsart bei der Anfrage angeben.



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

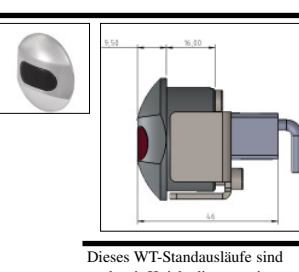
- drehbar io  
Ausladung 130 mm Ges.Höhe ab WT 135 mm

nur Auslauf  
40 34154 02380 2

PR30202io13

Wasserversorgungsmöglichkeiten -  
analog gesteuerte Wasserversorgung - Kniehebel  
digital gesteuerte Wasserversorgung - Fußwasserschalterelektronik  
- Edelstahl-Sensorwandelelektronik  
- 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 optimale Remote Control aktivier- bzw. adaptierbar. Zuleitungskabel - Energieversorgung, Magnetventil ca. 500 mm

WT-Standarmaturen mit Schwenkausläufen, Messing verchromt bzw. Edelstahl, Einrohrzulauf; für kaltes oder vorgemischtes Wasser, Strahlregler; druckfest, für drahtlosen Betrieb adaptierbar. Flexschlauch 400x 3/8"ÜM nach Modell.

Wasserversorgungsmöglichkeiten:  
a) Externe frei einbaubare Opto-Sensorelectronic 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) Kniehebedienung

Wassermischmöglichkeit -  
DMK- UT-Mischer zur Direktmontage auf Eckventil, 1x3/8"IG, 1x3/8"AG, 1x3/8"ÜM, mit Rüfe in KW/WU; Filtereinsätze 3/8" für Eckventil; Verbindungsflexschlauch 3/8"ÜMx300x3/8"ÜM  
Empf. Wasserdruk 0,1 - 0,6 MPa Durchflußmenge 6Ltr/min (3bar Fließdruck)

Typ: **LO-x Mekong**

DMK-Mischer zur Direktmontage auf Eckventil(bauseitig);

**Auf drucklos adaptierbar**

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

Technische und preislche Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.  
Dieses Angebot ist freibleibend.  
Es gelten ausschließlich unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen Stand Jan 2026

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.  
Optionalne Remote Control zur Adaption der elektronischen Parameter der Optosensor-Elektronik.

**LOTZ Exim Trading**  
**Sensortechnik für Küchen-, Catering- und Sanitärbereiche.**  
**Es gibt nur wenig, was sich so bezahlt macht. -**  
**- Für Sie und unsere Umwelt !**