
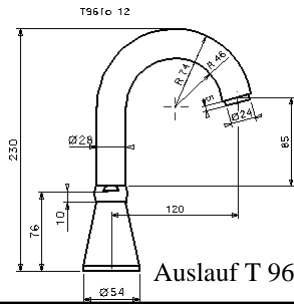

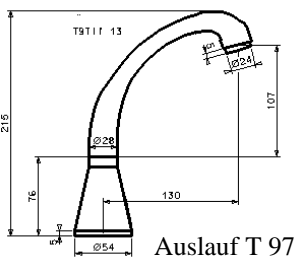

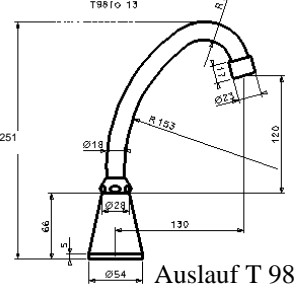

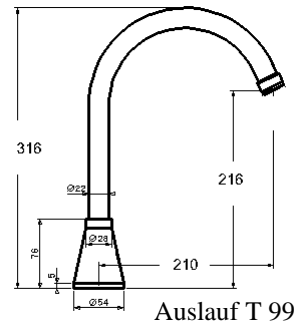




Stammdaten Einbauversion Netz Rundsensor DMS

Ausbreitungstext		Betriebsversion/ EAN-Nummer	Artikelnummer
  <p>Auslauf T 96</p>	<p>Berührungslose Selbstschluß DN 15 WT-Armatur mit dreh- o. dreh- u. fest- stellbarem schwerem HU-Auslauf, Strahlregler, für vorgemischtes Wass- er und UT-Mischer; elektronisch ge- steuert, externer Sensor</p>	<p><u>für Netzbetrieb</u></p> <p>- drehbar (Zeichng.) io 40 34154 00783 3 MEE2AT96io124R5_DMS - dreh- u. feststellbar (Bild) ii 40 34154 00784 0 MEE2AT96ii124R5_DMS Ausladung 120 mm Ges.Höhe ab WT 230 mm</p>	
	<p>Berührungslose Selbstschluß DN 15 WT-Armatur mit dreh- o. dreh- u. fest- stellbarem schwerem Form-Auslauf, Strahlregler, für vorgemischtes Wass- er und UT-Mischer; elektronisch ge- steuert, externer Sensor</p>	<p><u>für Netzbetrieb</u></p> <p>- drehbar (Bild) io 40 34154 00787 1 MEE2AT97io134R5_DMS - dreh- u. feststellbar (Zeichng.) ii 40 34154 00788 8 MEE2AT97ii134R5_DMS Ausladung 130 mm Ges.Höhe ab WT 215 mm 190 250</p>	
  <p>Auslauf T 97</p>	<p>Berührungslose Selbstschluß DN 15 WT-Armatur mit drehbarem HU- Rohrauslauf, Strahlregler, für vorge- mischtes Wasser und UT-Mischer; elektronisch gesteuert; externer Sensor</p>	<p><u>für Netzbetrieb</u></p> <p>- drehbar (Zeichng., Bild) io 40 34154 00795 6 MEE2AT98io134R5_DMS Ausladung 155 271 40 34154 00796 3 MEE2AT98io154R5_DMS 200 311 40 34154 00797 0 MEE2AT98io204R5_DMS</p>	
  <p>Auslauf T 98</p>	<p>Berührungslose Selbstschluß DN 15 WT-Armatur mit drehbarem Schwanenhals-Rohrauslauf, Strahlreg- ler, für vorgemischtes Wasser und UT- Mischer; elektronisch gesteuert, externer Sensor</p>	<p><u>für Netzbetrieb</u></p> <p>- drehbar (Zeichng., Bild) io 40 34154 00802 1 MEE2AT99io21 4R5_DMS Ausladung 210 mm Ges.Höhe ab WT 316</p>	
  <p>Auslauf T 99</p>	<p>Armatursockel - in den Ausführungen - drehbar (io) - dreh- u. feststellbar (ii) Basisdurchmesser 54 mm Stichmaß 28 mm Schnellbefestigung für Plattenstärken bis ca. 50mm Zuleitung - ca. 400 mm Sensor kabel ca. 400 mm Flexschlauch 3/8"ÜM ca. 400 mm *Andere Zuleitungslängen auf Anfrage.</p>		

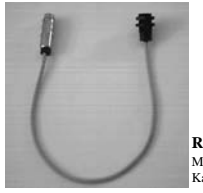
Electronic-Sonderausführung:
Short-Switch Selbstschließer
Kurzzeitweiche,
nach voreingestellter Wasserlaufzeit selbstschließend
Auf Anfrage gegen Mehrpreis.

Selbstschluß-WT-Armatur DN 15, elektronisch gesteuert, externer Rund-
Sensor Kabel ca. 500m; mit Einrohrzulauf für vorgemischtes Wasser;
Messing verchromt; mit dreh- od. dreh- u. feststellbaren Ausläufen, Strahl-
regler; Auslösung optoelektronisch. Energieversorgung: Eingang Netz
230V50Hz mit 12VAC Betriebsspannung ;
Steuerbox Kunststoff 94x94x56mm in IP 65 mit inliegendem Trafo;
Netzstecker; Betriebssystem mit Festprogramm, Reichweitenverstellung,
2-f. Sicherheitsabschaltung; Magnetventil;
Mech. Vormischer mit RüVe (WW) zur Direktmontage auf Eckventil;
Verbindungsschlauch zu Eckventil;
Filtereinsätze für Eckventile 3/8" beigelegt.
Durchflußmenge 19 Ltr/min/3bar Fließdruck.
0,3 (Stab. Ventil)bar Mindestfließdruck; max. Wassertemperatur 60°C.
Hersteller: LOTZ Exim Trading, Gebr. Bruse KG
Typ: **LOex Mekong**

DMS
Schema



auch drucklos




Rundsensor
M18x35
Kabel ca. 500mm



Magnetventil, Filtereinsätze.
Andere Konfigurationen auf Anfrage.

Technische und preisliche Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.
Dieses Angebot ist freibleibend.
Es gelten ausschließlich unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen Stand Jan 09
Vorherige Angebote haben ihre Gültigkeit verloren.

*andere Maße a.A.; Mehrpreis
Lieferumfang:
Armatur mit Auslauf, nach Wahl,
Zuleitung 400mm*;
Rund-Sensor mit Kabel 500mm* ;
Steuer-Box; einbaufertig, mit
Mischeinrichtung (RüVe WW),

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