



**Stamtblatt**

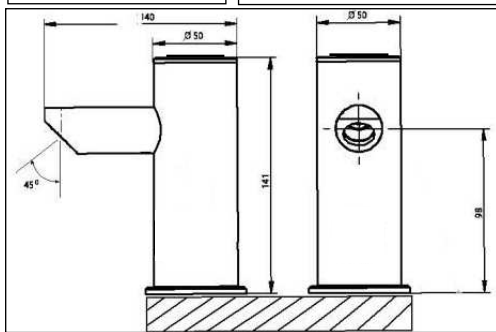


**Ausschreibungstext**

**LOex Piezo-Inox Ponea BA**  
Edelstahl (AISI304/DIN1.4301)-Standarmatur, mit Piezo-Tasterelektronik, Luftsprudler; Einrohrzulauf; Rückflußverhinderer, Filter; selbstschließend, Festprogramm; externe Combi-Energieversorgungsbox AC/DC int. Trafo, Netzsteckerkabel, mit Batteriehalter f. 6VDC Lithiumbatterie CR-2P.  
Optional: externes Batteriefach f. 4x1,5VAlkalibatterien  
- VE-Wasser geeignet - siehe unten\*

Betriebsversion/  
EAN-Nummer

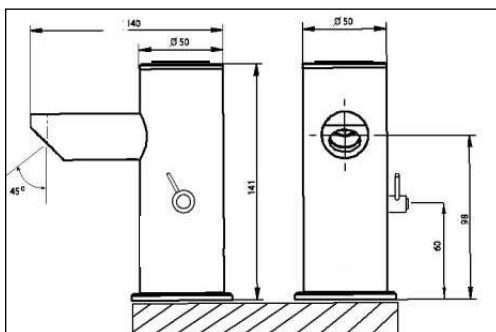
Artikelnummer



Ausladung	140 mm	Combibetrieb	
Höhe ab WT Standard	141 mm	40 34154 01586 9	PONESCOii140_BA
Extra Hoch	291 mm	40 34154 01587 6	PONESCOii140_BA EXT
Ext 30	171 mm	40 34154 01588 3	PONESCOii140_BA EXT30
Höhe Auslauföffnung - WT	98 mm	Batteriebetrieb - optional	
Extra Hoch	248 mm	40 34154 01583 8	PONESBAii140_BA
Ext 30	128 mm	40 34154 01584 5	PONESBAii140_BA EXT
Basisdurchmesser	50 mm	40 34154 01585 2	PONESBAii140_BA_EXT30
Anschluß	3/8"AG		



**LOex Piezo-Inox Ponea MI**  
Edelstahl(AISI304/DIN1.4301)-Standarmatur, mit Piezo-Tasterelektronik, Luftsprudler; Mischbatterie mit individuell verstellbarer Mischeinrichtung; Rückflußverhinderer, Filter; selbstschließend, Festprogramm; externe Combi-Energieversorgungsbox AC/DC int. Trafo, Netzsteckerkabel, mit Batteriehalter f. 6VDC Lithiumbatterie CR-2P. Optional: externes Batteriefach f. 4x1,5VAlkalibatterien



Ausladung	140 mm	Combibetrieb	
Höhe ab WT Standard	141 mm	40 34154 01592 0	PONESCOii140_MI
Extra Hoch	291 mm	40 34154 01593 7	PONESCOii140_MI EXT
Ext 30	171 mm	40 34154 01594 4	PONESCOii140_MI EXT30
Höhe Auslauföffnung - WT	98 mm	Batteriebetrieb - optional	
Extra Hoch	248 mm	40 34154 01589 0	PONESBAii140_MI
Ext 30	128 mm	40 34154 01590 6	PONESBAii140_MI EXT
Basisdurchmesser	50 mm	40 34154 01591 3	PONESBAii140_MI EXT30
Anschlüsse	3/8"AG		

Auch für Niederspannungsbetrieb mit externem IP55-Netzteil 24VDC lieferbar.

Für Aufsatzwaschbecken Version mit

Gesamthöhe von 291mm ab WT,

Sensorfenster - WT ca. 180mm,

Auslauf - WT 248mm.

\*

Wegen der nicht vorhersehbaren Auswirkungen, verursacht durch die unterschiedlichen lokalen Qualitäten von VE-/Brunnen-Wasser und deren Leitungssystemen, erfolgt die Verwendung mit VE-/Brunnen-Wasser ausschließlich in Eigenverantwortlichkeit des Betreibers.

Edelstahl AISI304/DIN1.4301 Standarmatur mit Piezo-Tasterelektronik, bi-stabilem Kartuschenmagnetventil; mit externer Combi-Energieversorgungsbox 95x67x59mm, IP65, interner Trafo, Netzsteckerkabel ca. 1000mm, Batteriehalter für 6VDC CR-2P Lithiumbatterie.  
Optional externes Batteriefach für 4 x 1,5V AA-Alkalibatterien.  
Starrauslauf mit Luftsprudler, druckfest;  
Anschluß 3/8"; für kaltes oder vorgemischtes Wasser  
bzw. Mischarmatur mit integrierter, individuell einstellbarer Mischung  
Rückflußverhinderer, Zugangsfilter  
Empf. Wasserdruck 0,1 - 0,6 MPa  
Durchflußmenge 6 Ltr/min (3bar Fließdruck)  
Typ: **LOex Piezo-Inox Ponea ES**

Technische und preisliche Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Angebot ist freibleibend. Es gelten ausschließlich unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen Stand Mai 2017.

Vorherige Angebote haben ihre Gültigkeit verloren. Preisstellung: ab Lager, verpackt, zzgl. ges. Mehrwertsteuer, pro Einheit, in EUR.

Lieferung: ab Werk.

Rabatte, Sonderkonditionen, Aufschläge, Staffelpreise, Liefertermine auf Anfrage. Gerichtsstand bei Vollkaufleuten und Personen bürgerlichen Rechts: Frankfurt/M.

Lieferumfang: Armatur wie beschrieben, ohne Batterien  
Optional: Fernbedienung zur Elektronikadaption.



**LOTZ Exim Trading**  
Sensortechnik für Küchen-, Catering-, Labor- und Sanitärbereiche.

Es gibt nur wenig, was sich so bezahlt macht -  
- Für Sie und unsere Umwelt!