

Made in Germany

# PURE 1.0

Trinkwasser • Aquaristik • Pools • Industrie  
Drinking water • Aquaristic • Pools • Industry

Technische Änderungen vorbehalten, Version: 01/2016

ALLGEMEIN / GENERAL	
Elektrische Leistung Electrical power	16 W
max. Durchfluss Flow rate	2,5 m <sup>3</sup> / h
Trinkwasser-Durchfluß Drinking water flow rate	330 l / h
Temperatur (max.) Temperature (max.)	40 °C
Betriebsdruck Operating pressure	max. 10 bar
ELEKTRISCHER ANSCHLUSS ELECTRICAL CONNECTION	
Spannung Voltage	110–230 VAC 12–24 VDC
Frequenz Frequency	50 / 60 Hz
Leistungsaufnahme Power input	16 W
REAKTOR / REACTOR	
Werkstoff Material	1.4404
Oberfläche Surface	elektropoliert electropolished
Durchmesser Diameter	48 mm
Länge Length	450 mm
Anschlüsse Connections	R1"
VORSCHALTGERÄT / BALLAST	
Bauart	<input type="checkbox"/> A Wandmontage <input type="checkbox"/> B Steckergehäuse
Design	<input type="checkbox"/> A wall mounting <input type="checkbox"/> B plug case
Material	ABS



UMWELT • SYSTEME • TECHNIK  
[www.ust-gera.de](http://www.ust-gera.de)