



VERWENDUNGSZWECKE

- Für tiefhängende Montage

EIGENSCHAFTEN

- Gegen Kondenswasserbildung gedämmt
- Wasseranschluss seitlich oder hinten mittig

TECHNISCHE DATEN

Fließdruck 10-1000 kPa

Wassertemperatur max.	25 °C
Spülmenge Werkseinstellung	6 / 3 l
Große Spülmenge	6 / 9 l
Einstellbereich	3-4 l
Kleine Spülmenge	11.4 l/min
Einstellbereich	50 kPa
Durchfluss bei 300 kPa / 3 bar	
Mindestfließdruck für	
Berechnungsdurchfluss	
Berechnungsdurchfluss	0.11 l/s
Werkstoff	ASA

LIEFERUMFANG

- Eckventil 1/2", verchromt
- Verbindungsboegen aus Kupfer, verchromt
- Spülbogen 90° aus ABS, ø 50 / 44 mm, 23 x 23 cm
- Manschette aus EPDM, ø 44 / 55 mm
- Befestigungsmaterial

INFO

- Armaturengruppe I gemäß DIN 4109

Art.-Nr.	Farbe / Oberfläche	B cm	H cm	T cm	Modell	VE ₁ St.	VE ₂ St.	VE ₃ St.	VE ₄ St.
140.300.11.1	weiß-alpin	41	40.5	13.8	2-Mengen-Spülung	1	36	180	360