

PINK WASSERENTHÄRTER

UNSERE KLEINSTEN ENTHÄRTUNGSANLAGEN MIT HOHER DURCHFLUSSRATE

Die ultrakompakten Abmessungen und das Ecosoft-DV-Ventil machen diese Wasserenthärter sowohl platzsparend als auch zuverlässig. Unsere PINK-Wasserenthärter und ihre Mineralientanks sind so konzipiert, dass sie problemlos unter die Spüle passen, und kombinieren eine hohe Durchflussrate mit einer großartigen Enthärtungskapazität.



WICHTIGSTE MERKMALE

- Hergestellt in Belgien
- Ultra-kompakt
- Vorkonfiguriertes, zuverlässiges US-made Ecosoft-DV-Ventil
- Eingebautes Mischventil

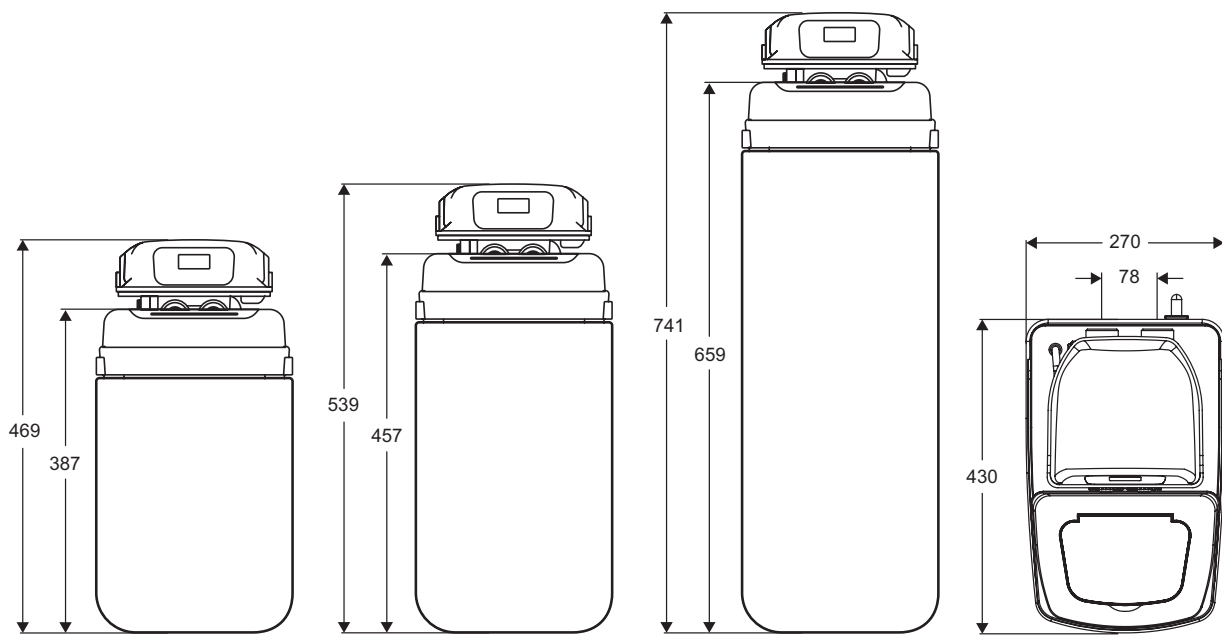
Regelventil

ECOSOFT® DV

- Eingebautes Mischventil
- Erneuerte Ecosoft DV
- Keramikscheibenpaar
- Diamant-Kohle-Beschichtung

PRAKTISCH
INNOVATIV
NACHHALTIG
KOMPAKT

Code	Beschreibung	Menge des Harzes, L	Betriebs-/Maximaldurchflussmenge, m³/h	Abmessungen, H x B x T, mm	Stückzahl pro Palette
FU1013CABDVUPBT	Ecosoft Pink 100 Wasserenthärter	10	1,0 / 1,2	470 x 270 x 430	24
FU1016CABDVUPBT	Ecosoft Pink 150 Wasserenthärter	15	1,2 / 1,5	540 x 270 x 430	16
FU1024CABDVUPBT	Ecosoft Pink 200 Wasserenthärter	20	1,5 / 1,8	742 x 270 x 430	16



TECHNISCHE DATEN

Parameter	FU1013CABDVUP	FU1016CABDVUP	FU1024CABDVUP
Betriebsdurchfluss, m ³ /h	1,0 / 1,2	1,3 / 1,5	1,6 / 1,8
Medienmenge, L	10	15	20
Volumen, m ³ 250 mg/L CaCO ₃ Zuflussgehal	1,8	2,4	4
Salzverbrauch pro Regeneration, kg	1,2	1,8	2,4
Wasserverbrauch pro Regeneration (Abfluss pro Regeneration), m ³	0,06	0,06	0,07
Dauer der Regeneration, Minuten		80-110	
Druckabfall im Betriebsmodus, bar		0,5	
Eingangsdruck, bar		2	
Elektrische Anforderungen		230 V, 50 Hz	
Leistungsaufnahme, W		30	
Trockengewicht, kg		3/4"	
Gross/Nett weight, kg (+/- 1 kg)	-	-	-
Gesamtabmessungen, (Breite × Tiefe × Höhe), mm	270 × 430 × 470	270 × 430 × 540	469 × 271 × 742

EINFLUSSWASSERBESCHRÄNKUNGEN

Parameter			
Härte	350 mg/L CaCO ₃	400 mg/L CaCO ₃	450 mg/L CaCO ₃
Eisen		0.2 mg/L	
Mangan		0.05 mg/L	
Chemischer Sauerstoffbedarf		5 mg/L O ₂	
Sedimentvorfilter-Bewertung		100 µm	
Wassertemperatur		+4...+30 °C	