



Wasserenthärter

- Herausragender Weichwasserkomfort für mehr Lebensqualität
- Bewährtes Design bietet Sicherheit und Servicefreundlichkeit
- Hygiene durch fortschrittliches Keimschutzsystem
- Sparsamer Betrieb schont Umwelt und Portemonnaie
- Intelligente Mikroprozessorsteuerung bietet wegweisende Funktionen

Atec Pro		100	200	300	400	500	600	800
Anschlussgewinde		5/4"	5/4"	5/4"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
Harzinhalt	Liter	25	50	75	100	125	150	200
Salzlösebehälter Inhalt	Liter	150	150	200	200	300	300	400
Regenerationskapazität	m ³ x °fH	137.5	275	412.5	550	687	825	1100
Regenerationskapazität	mol	13.75	27.5	41.5	55	68.7	8.25	110
Leistung bei Druckverlust 0.5 bar (0°fH)	m ³ /h	2.6	3.0	3.6	4.0	4.0	4.4	4.4
Leistung bei Druckverlust 1.0 bar (0°fH)	m ³ /h	4.0	4.6	5.4	5.8	5.8	6.8	6.8
Salzverbrauch pro Regeneration	kg	2.5	5	7.5	10	12.5	15	20
Wassermenge pro Regeneration	m ³	0.2	0.3	0.4	0.6	0.7	1.0	1.2
Abwasserstrom Regeneration max.	l/min	9	13	16	21	21	38	38
Betriebsdruck min. / max.	bar	2 / 7	2 / 7	2 / 7	2 / 7	2 / 7	2 / 7	2 / 7
Betriebstemperatur min. / max.	°C	5 / 30	5 / 30	5 / 30	5 / 30	5 / 30	5 / 30	5 / 30
Material Harzbehälter	Kunststoff GFK mit PE-Inliner							
Material Ventilkörper	Kunststoff (Noryl)							

Lieferumfang: Anschlussfertiger Enthärter, Service-Kontrollheft und Härte-testset.

Zubehör: Bypass, Anschlussgarnitur, Verschneideventil, Anschlussschläuche

Installation: Bauseits sind folgende Anschlüsse zu erstellen:

Sanitär: Spannungsfreier Roh- und Weichwasseranschluss, manuelle Umgehung sowie Spülwasserableitung und Sicherheitsablauf für den Salzbehälter. Alle notwendigen Einbauarmaturen wie Absperr-, Probe- und Rückschlagventile.

Elektro: Anschluss Steckdose 230V / 50 Hz