

Produktmerkmale

Enthärter automatisch 12 l		
Modell	SAP -Code	00012328
AL 12	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Wasserenthärter



Harzkapazität: 8.50Einlassdruck [bar]: 2-8Material: Polypropylen

SAP -Code	00012328	Nettogewicht / kg]	15.00
Netzbreite [MM]	285	Power Electric [KW]	0.040
Nettentiefe [MM]	405	Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz
Nettohöhe [MM]	595	Harzkapazität	8.50





Enthärter automatisch 12 l		
Modell	SAP -Code	00012328
AL 12	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Wasserenthärter



TECNICAL FEATURES

Weight			15 kg
Power supply		230V 5	50/60 Hz
	optional	120V	60 Hz
Max flow rate suggested			1400 l/h
Room temperature		4°(C – 35°C
Absorbet power			4 W
Salt quantity for regenera	tion cycle		1.5 kg
Salt refill			25 kg



THE PACKAGING CONTAINS

- -1 Volumetric Alia Valve
- -1 Brine tank
 -1 Vessel 12 litres inox with 9 litres cationic resins adapt for softening
- -1 Instruction manual
- -3 Metres of unloading pipe-1 Overflow curved union joint
- -1 Metres of overflow pipe

INFEED WATER FEATURES

Drinkable water Clear water(SDI 1) Temperature 6°C - 25°C Infeed water pressure 2 bar - 8 bar Max water haedness

LITRES OF SOFT WATER BASED ON WATER HARDNESS						
°f	20	30	40	50	60	Cyclic
°d	11	16	22	28	33	Capacity m ³ .°f
ppm CaCO₃	200	300	400	500	600	
AL12V	2520	1680	1260	1008	840	50.4



Produkt Vorteile

Enthärter automatisch 12 l		
Modell	SAP -Code	00012328
AL 12	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Wasserenthärter

Die Regeneration des Enthärters wird nur mit Salz durchgeführt

leichte Regeneration durch Salz

Automatische Regeneration von Weichspüler
Automatisierung des Regenerationsprozesses

Bypass

Der Betrieb der Ausrüstung ist während der Regeneration nicht begrenzt

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com



technische Parameter

Enthärter automatisch 12 l			
Modell SAP -Code		00012328	
AL 12	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Wasserenthärter	
1. SAP -Code: 00012328		9. Bruttogewicht [kg]: 16.00	
2. Netzbreite [MM]: 285		10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät	
3. Nettentiefe [MM]: 405		11. Material: Polypropylen	
4. Nettohöhe [MM]: 595		12. Power Electric [KW]: 0.040	
5. Nettogewicht / kg]: 15.00		13. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz	
6. Bruttobreite [MM]: 310		14. Einlassdruck [bar]: 2-8	
7. Grobtiefe [MM]: 420		15. Harzkapazität: 8.50	
8. Bruttohöhe [MM]: 570		16. Querschnitt der Leiter CU [mm²]: 0,5	

e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com