

Produktmerkmale

Enthärter manuell Einhahn 8 l

Modell

SAP-Code

00002206



Harzkapazität: 5.60Einlassdruck [bar]: 2-8

- Material: Edelstahl

SAP -Code	00002206	Nettohöhe [MM]	415
Netzbreite [MM]	190	Nettogewicht / kg]	10.00
Nettentiefe [MM]	255	Harzkapazität	5.60



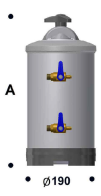
Technische Zeichnung

Enthärter manuell Einhahn 8 l

Modell

SAP-Code

00002206





TECHNICAL DATA

mm 400 Kg 7,5 Maximum flow rate recommended Room temperature 1000 l/h min 4°C - max 25°C Salt content per regeneration 1 kg

SUPPLY WATER CHARACTERISTICS

- Drinking water
- Temperature: min 4°C max 25°C
- Crystal-clear water (SDI 1)
- Maximum hardness 90°f

THE PACKAGING CONTAINS:

- 1 steel AISI 304 cylinder holding 8 litres
- . 5.6 litres of cationic resins adapt for softening
- 1 instruction manual
- · 1 unloading pipe

LITRES OF S	OFTENE	D WATER	R ACCO	RDING TO	DITS HAR	RDNESS
°f	20	30	40	50	60	CYCLIC
°d	11	16	22	28	33	CAPACITY
ppm CaCO ₃	200	300	400	500	600	[m³-°f]
	1680	1120	840	672	560	33.6

THE WATER SOFTENER IS SUITED FOR:









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



Produkt Vorteile

Enthärter manuell Einhahn 8 l

Modell

SAP -Code

00002206

Nationärin Nur Edoletabl

Nur Edelstahl, der für Lebensmittelkontakt verwendet wird

- Absolut Edelstahl und nichtmagnetisches Design widerstehen noch schwächere Säuren, die die Hygienestandards (HACCP) leichter zu füllen; Einfache Wartung und Reinigung
- Die Regeneration des Enthärters wird nur mit Salz durchgeführt

leichte Regeneration durch Salz

 Es ist kein komplizierter Service erforderlich, die Regeneration kann geschultes Service verarbeiten

BypassDer Betrieb der Ausrüstung ist während der Regeneration nicht begrenzt

 Es ist nicht erforderlich, den Verkehr aufgrund der Regeneration zu stoppen

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



technische Parameter

Enthärter manuell Einhahn	8 l										
Modell	SAP -Code	00002206									
1. SAP -Code: 00002206		7. Grobtiefe [MM]: 200									
2. Netzbreite [MM]:		8. Bruttohöhe [MM]: 450									
3. Nettentiefe [MM]: 255 4. Nettohöhe [MM]: 415 5. Nettogewicht / kg]: 10.00		9. Bruttogewicht [kg]: 11.00 10. Material: Edelstahl 11. Einlassdruck [bar]: 2-8									
						6. Bruttobreite [MM]:		12. Harzkapazität:			

5.60

200