

Produktmerkmale

Enthärter manuell Einhahn 20 l

Modell SAP - Code 00002205



Harzkapazität: 14.00Einlassdruck [bar]: 2-8Material: Edelstahl

SAP -Code	00002205	Nettohöhe [MM]	915
Netzbreite [MM]	190	Nettogewicht / kg]	16.00
Nettentiefe [MM]	255	Harzkapazität	14.00



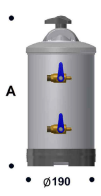
Technische Zeichnung

Enthärter manuell Einhahn 20 l

Modell

SAP-Code

00002205





TECHNICAL DATA

Kg 19 . . . min 1 bar, max 8 bar Maximum flow rate recommended Room temperature 1000 l/h 2,5 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 20 litres
- 14 litres of cationic resins adapt for softening
- 1 instruction manual
 1 unloading pipe

LITRES OF S	OFTENE	D WATE	RACCOF	RDING TO	ITS HARI	DNESS
°f	20	30	40	50	60	CYCLIC
°d	11	16	22	28	33	CAPACITY
ppm CaCO ₃	200	300	400	500	600	[m³·°f]
	4200	2800	2100	1680	1400	84.0

THE WATER SOFTENER IS SUITED FOR:







e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com 2024-07-30



Produkt Vorteile

Enthärter manuell Einhahn 20 l

Modell

SAP-Code

00002205

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

2024-07-30

3



technische Parameter

Enthärter manuell Einhahn	20 l					
Modell	SAP -Code	00002205				
1. SAP -Code: 00002205 2. Netzbreite [MM]: 190 3. Nettentiefe [MM]: 255 4. Nettohöhe [MM]: 915 5. Nettogewicht / kg]: 16.00		7. Grobtiefe [MM]: 200				
		8. Bruttohöhe [MM]: 950 9. Bruttogewicht [kg]: 17.00				
		6. Bruttobreite [MM]:		12. Harzkapazität:		

14.00

200