

Produktmerkmale

Enthärter manuell Einhahn 12 l			
Modell	SAP -Code	00002202	
LTP 12	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Wasserenthärter	



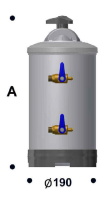
Harzkapazität: 8.40Einlassdruck [bar]: 2-8Material: Edelstahl

SAP -Code	00002202	Nettohöhe [MM]	515
Netzbreite [MM]	190	Nettogewicht / kg]	12.00
Nettentiefe [MM]	255	Harzkapazität	8.40



Technische Zeichnung

Enthärter manuell Einhahn 12 l		
Modell	SAP -Code	00002202
LTP 12	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Wasserenthärter





TECHNICAL DATA

neightA	mm 500
Weight	Kg 9,5
Supply water pressure	min 1 bar, max 8 bar
Maximum flow rate recommended	1000 l/h
Room temperature	min 4°C - max 25°C
Salt content per regeneration	1,5 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 12 litres
- 8.5 litres of cationic resins adapt for softening
- 1 instruction manual
- 1 unloading pipe

LITRES OF S	OFTENE	D WATE	R ACCOF	RDING TO	ITS HAF	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]
	2520	1680	1260	1008	840	50.4

THE WATER SOFTENER IS SUITED FOR:









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



Produkt Vorteile

Enthärter manuell Einhahn 12 l			
Modell	SAP -Code	00002202	
LTP 12	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Wasserenthärter	

| Nationärin

Nur Edelstahl, der für Lebensmittelkontakt verwendet wird

Die Regeneration des Enthärters wird nur mit Salz durchgeführt

leichte Regeneration durch Salz

BypassDer Betrieb der Ausrüstung ist während der Regeneration nicht begrenzt



technische Parameter

Enthärter manuell Einhahn 12 l				
Modell SAP -Code		00002202		
LTP 12 Eine Gruppe von Artikeln - Web		Wasserenthärter		
1. SAP -Code: 00002202		8. Bruttohöhe [MM]: 550		
2. Netzbreite [MM]: 190		9. Bruttogewicht [kg]: 13.00		
3. Nettentiefe [MM]: 255		10. Gerätetyp: Neutrales Gerät		
4. Nettohöhe [MM]: 515		11. Material: Edelstahl		
5. Nettogewicht / kg]: 12.00		12. Einlassdruck [bar]: 2-8		
6. Bruttobreite [MM]: 200		13. Harzkapazität: 8.40		
7. Grobtiefe [MM]:				

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

200