

Caractéristiques du produit

Adoucisseur manuel un robinet 8 l			
Modèle	Code SAP	00002206	
LTP 08	Groupe d'articles	Adoucisseurs d'eau	



- Remplissage de résine: 5.60

- Pression d'entrée [bar]: 2-8

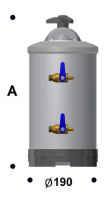
– Matériel: Inox

Code SAP	00002206	Hauteur nette [mm]	415
Largeur nette [mm]	190	Poids net [kg]	10.00
Profondeur nette [mm]	255	Remplissage de résine	5.60



Dessin technique

Adoucisseur manuel un robinet 8 l		
Modèle	Code SAP	00002206
LTP 08	Groupe d'articles	Adoucisseurs d'eau





TECHNICAL DATA

 Height
 A
 mm 400

 Weight
 Kg 7,5

 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 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 SOFTENED WATER ACCORDING TO ITS HARDNESS						
°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:











Avantages du produit

Adoucisseur manuel un robinet 8 l			
Modèle	Code SAP	00002206	
LTP 08	Groupe d'articles	Adoucisseurs d'eau	

1

Conception entièrement en acier inoxydable

Seul l'acier inoxydable destiné au contact avec les aliments est utilisé

 La conception entièrement antirouille et non magnétique résiste même aux acides les plus faibles, facilite le respect des normes d'hygiène (HACCP); Facile d'entretien et de nettoyage

2

La régénération de l'adoucisseur s'effectue uniquement avec du sel

Régénération facile avec du sel

 Aucune opération compliquée n'est nécessaire, la régénération peut être gérée par des opérateurs formés

3

BY-Pass

Pendant la régénération, le fonctionnement de l'appareil n'est pas limité

 Il n'est pas nécessaire d'arrêter l'utilisation de l'appareil pour la régénération



Paramètres techniques

7. Profondeur brute [mm]:

200

Adoucisseur manuel un robinet 8 l				
Modèle Code SAP		00002206		
LTP 08 Groupe d'articles		Adoucisseurs d'eau		
1. Code SAP: 00002206		8. Hauteur brute [mm]: 450		
2. Largeur nette [mm]: 190		9. Poids brut [kg]: 11.00		
3. Profondeur nette [mm]: 255		10. Type d'appareil: Appareil neutre		
4. Hauteur nette [mm]: 415		11. Matériel: Inox		
5. Poids net [kg]: 10.00		12. Pression d'entrée [bar]: 2-8		
6. Largeur brute [mm]: 200		13. Remplissage de résine: 5.60		

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