

# Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

## Enthärter manuell Doppelhahn 8 l

Modell

SAP -Code

00002201



- Harzkapazität: 5.60
- Einlassdruck [bar]: 2-8
- Material: Edelstahl

SAP -Code	00002201	Nettohöhe [MM]	415
Netzbreite [MM]	190	Nettogewicht / kg]	10.00
Nettentiefe [MM]	255	Harzkapazität	5.60

# Technisches Datenblatt



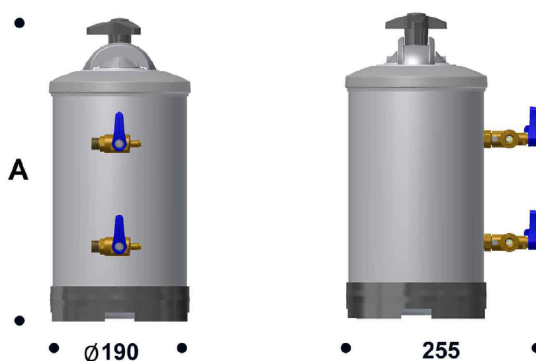
Technische Zeichnung

## Enthärter manuell Doppelhahn 8 l

Modell

SAP -Code

00002201



### 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 CAPACITY [m <sup>3</sup> ·°f]
°d	11	16	22	28	33	
ppm CaCO <sub>3</sub>	200	300	400	500	600	
	1680	1120	840	672	560	33.6

### THE WATER SOFTENER IS SUITED FOR:



### Enthärter manuell Doppelhahn 8 l

Modell

SAP -Code

00002201

1

#### **Nationärin**

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

2

#### **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

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Enthärter manuell Doppelhahn 8 l

Modell

SAP -Code

00002201

**1. SAP -Code:**

00002201

**8. Bruttohöhe [MM]:**

450

**2. Netzbreite [MM]:**

190

**9. Bruttogewicht [kg]:**

11.00

**3. Nettentiefe [MM]:**

255

**10. Gerätetyp:**

Neutrales Gerät

**4. Nettohöhe [MM]:**

415

**11. Material:**

Edelstahl

**5. Nettogewicht / kg:**

10.00

**12. Einlassdruck [bar]:**

2-8

**6. Bruttobreite [MM]:**

200

**13. Harzkapazität:**

5.60

**7. Grobtiefe [MM]:**

200