

Technický list

Vlastnosti produktu



Změkčovač manuální dvoukohoutový 12 l

Model	Sap kód	00002198
LT 12	Skupina artiklů	Změkčovače vody

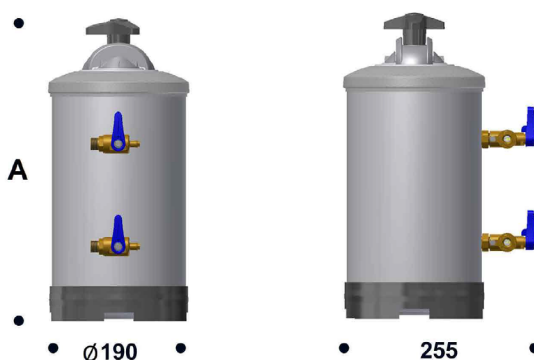


- Náplň pryskyřice: 8.40
- Vstupní tlak [bar]: 2-8
- Materiál: Nerez

Sap kód	00002198	Výška netto [mm]	515
Šířka netto [mm]	190	Hmotnost netto [kg]	12.00
Hloubka netto [mm]	255	Náplň pryskyřice	8.40

Změkčovač manuální dvoukohoutový 12 l

Model	Sap kód	00002198
LT 12	Skupina artiklů	Změkčovače vody



TECHNICAL DATA

Height A 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 SOFTENED WATER ACCORDING TO ITS HARDNESS						
°f	20	30	40	50	60	CYCLIC CAPACITY [m ³ .°f]
°d	11	16	22	28	33	
ppm CaCO ₃	200	300	400	500	600	
	2520	1680	1260	1008	840	50.4

THE WATER SOFTENER IS SUITED FOR:



Změkčovač manuální dvoukohoutový 12 l

Model	Sap kód	00002198
LT 12	Skupina artiklů	Změkčovače vody

1

Celonerezové provedení

použita jen nerez ocel určená pro styk s potravinami

- absolutně nerezavějící a nemagnetické provedení
- odolává i slabším kyselinám snazší plnění hygienických norem (HACCP); jednoduchá údržba a čištění

2

Regenerace změkčovače se provádí pouze solí

lehké regenerování pomocí soli

- není nutné žádné složité obsluhy, regeneraci zvládne proškolená obsluha

Změkčovač manuální dvoukohoutový 12 l

Model	Sap kód	00002198
LT 12	Skupina artiklů	Změkčovače vody

1. Sap kód:

00002198

8. Výška brutto [mm]:

550

2. Šířka netto [mm]:

190

9. Hmotnost brutto [kg]:

13.00

3. Hloubka netto [mm]:

255

10. Typ spotřebiče:

Neutrální zařízení

4. Výška netto [mm]:

515

11. Materiál:

Nerez

5. Hmotnost netto [kg]:

12.00

12. Vstupní tlak [bar]:

2-8

6. Šířka brutto [mm]:

200

13. Náplň pryskyřice:

8.40

7. Hloubka brutto [mm]:

200

14. Doplnující informace:

Spotřeba na 1 cyklus regenerace je 1,5kg soli a 80-90l vody.