

# Fillsoft FSP 6000, Enthärtungspatrone für Fillsoft I & II Gehäuse

**reflex**

Thinking solutions.



## Merkmale

Typ	FSP 6000
Farbe	grün
Kapazität	6000 l x°dH
Max. zul. Betriebstemperatur	40 °C
Lagertemperatur	5 - 40 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	8 bar
Durchmesser	76 mm
Max. Höhe	513 mm
Gewicht	1,50 kg

## Beschreibung

### Fillsoft Patrone

Kationenharzpatrone zur Füll- und Ergänzungswasserenthärtung passend in das Fillsoft I oder II Patronengehäuse.

Bestehend aus zylindrischer Polypropylen Patrone gefüllt mit Kationentauscherharz zur Enthärtung von Füll- und Ergänzungswasser nach z.B. VDI 2035 und/oder Herstellerangaben in Warmwasserheizungsanlagen nach DIN EN 12828.