

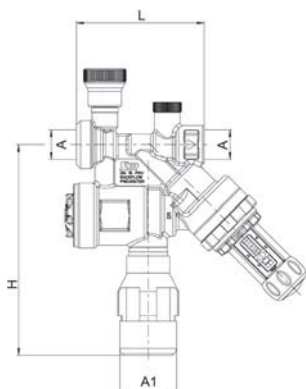
SYR 6827 CA

Påfyllningssats för endast vatten

SYR 6827 CA är en kompakt påfyllningssats med inbyggt återsugningskydd typ CA (vätskekategori 3), reduceringsventil, avstängningsventil samt anslutning för manometer.

Påfyllningssats 6827 är en godkänd enhet att permanent installeras som påfyllning av vätskeburna system med vatten. Återsugningskyddet typ CA förhindrar att återströmning av kontaminerad vätska kan strömma tillbaka till färskvattennätet enligt SS-EN 1717. Reduceringsventilen justeras med ett vred och fyller därefter automatisk på till inställt tryck. Det rekommenderas att montera en manometer på hänvisad anslutning så att inställt värde enkelt kan avläsas.

Påfyllningssatsen ska i normalfall lämnas stängd då ingen begränsning finns på hur mycket vatten som kan fyllas på. För automatisk påfyllning med brytande funktion och larm se Påfyllningsstation 6630.



Arbetstemperatur:	Ingång: Max 30°C Utgång: Max 80°C
Media:	Färskvatten
Ingångstryck:	Max 10 bar
Utgångstryck:	1,5 - 5,0 bar (fabriksinställning 1,5 bar)
Manometeranslutning:	R8

Typ	RSK nr	Anslutning	Avloppsträtt	Flöde	ΔP	Höjd (mm)	Längd (mm)
6827 CA	502 11 29	R15	40mm	1,0 m ³ /h	1,5 bar	150	90

Tillbehör



Typ	Skalområde	RSK nr
Manometer typ 11	0 - 10 bar	555 71 51