



- ▶ Samlekum av solid PE.
- ▶ Fordelerer sentralt plassert i kummen, 125x11,4 mm, SDR 11.
- ▶ 2 stk. røranslutning varmpumpe, 63x5,8/90x8,2 mm. Med PVC kuleventil.
- ▶ Turanslutning, 32x2,9 mm eller 40x3,7 mm, SDR 11. Med PVC kuleventil.
- ▶ Returanslutning, 32x2,9 mm eller 40x3,7 mm, SDR 11. Med flowmeter.
- ▶ Alle tilkoblinger er sveiset til samlekummens vegg og er derfor vanntette. Hver tilkobling overlapper 100 mm.
- ▶ Høyden på kummen kan forlenges med 250 mm.
- ▶ Forsterkende elementer er integrert mot vanntrykk.
- ▶ Solid kumlukk i plast. Tåler opptil 200 kg belastning.
- ▶ Låsbart komlokk.

Tekniske data

Kretser:	2-16
Maks. volumstrøm:	22 m ³ /h
Maks. arbeidstrykk:	3 bar
Maks. prøvetrykk (24t, <30 °C):	6 bar
Røranslutning varmpumpe:	Sveisestuss, PE 100, SDR 11, Ø63 mm
Kursanslutninger:	Sveisestuss, PE 100, SDR 11, Ø40 mm
Diameter:	1000/1400 mm
Høyde (avhengig av kurser):	1000-1750 mm



VARIANT VVS

For tilbehør og andre produkter innen vannbåren varme, se variantvvs.no

Vi tar forbehold om endringer uten forvarsel og skrivefeil i trykt materiell og på nettsiden.

Last alltid ned siste versjon fra variantvvs.no