

Plastkammare

Plastkammare har utformats som optimalt tillbehör till manuella och hydrauliska styrsystem för direktnedgrävda ventiler. Kammaren kan användas som ett enkelt alternativ till ventilkammare av betong - istället för lägga betong kan polyetenkammaren helt enkelt placeras ovanpå nakna manöverventiler så att jord kan fyllas på direkt. Kammaren är utrustad med teleskopmekanism för djupjustering och klarar sig utan betongstöd.

Material

Kroppsrör/manhål:	Polyeten
Lock:	Gjutjärn, 40 ton (EN124)

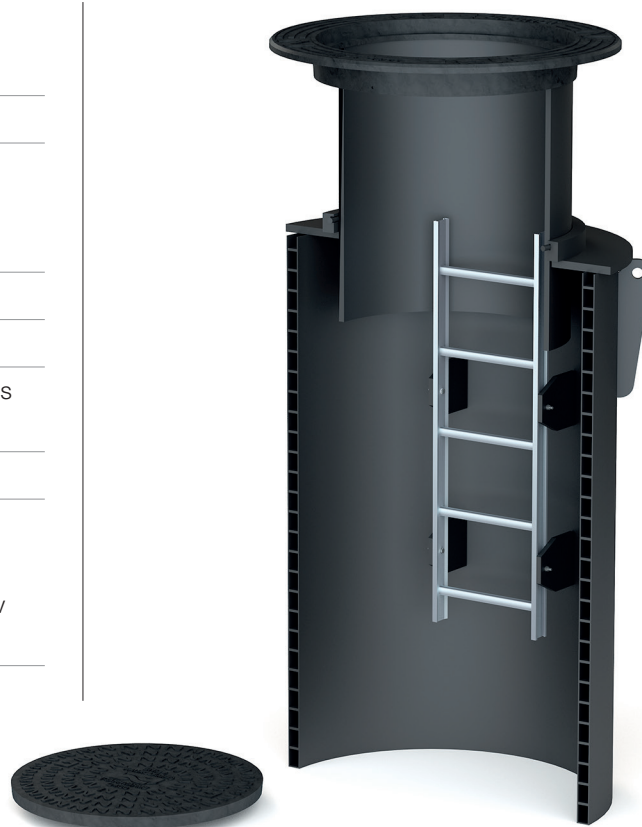
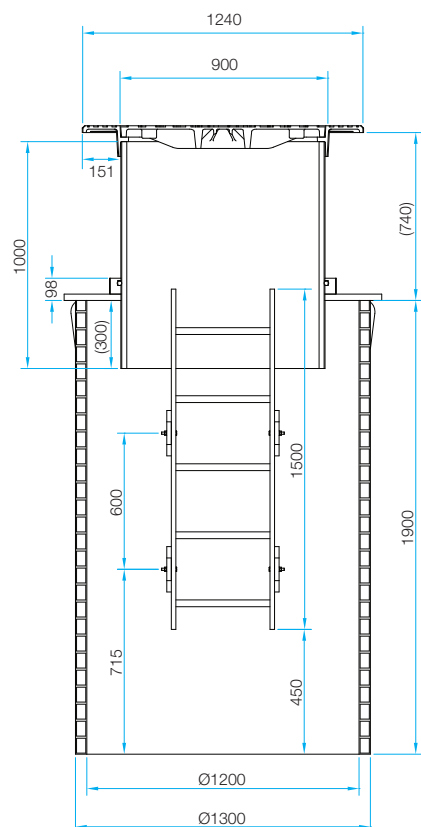
Egenskaper

Ringstyvhet manhål:	SN1 (ISO 9969)
Ringstyvhet kammare:	SN2 (ISO 9969)
Vikt:	450 kg (standardhöjd)
Justerbar höjd	Kroppsröret kan kortas av på plats för önskad längd

Plastkammaren levereras med aluminiumstegar

Valmöjligheter

Finns med olika kammarlängder upp till 10 meter. Klassificering av ringstyvhet (SN2/SN4/SN8) beroende på den längd som krävs.



Modell

Plastkammare Ø1200/900 3 m

Produkt nr.

899 020