

TEKNISK DATABLAD - Vattenspärr Fyrkant

Beskrivning

Gjuten vattenspärr med en tätbricka 120x120 för att förhindra vattentransport genom formstagshål vid gjutning av betongväggar.

Vattenspärren placeras centriskt i betongväggen och hålls på plats av formstag som gängas in från vardera hållet genom gjutformarna. Vattenspärren är gastät och testad och godkänd upp till 7 bar (70 m) vattentryck enligt DIN 1048.

Använd övergångshylsa för att koppla samman vattenspärren med distansrör som har en innerdiameter som är 22mm. Lämplig för användning vid byggnation av skyddsrum.



Teknisk information

Art.Nr	Benämning	Stag Ø(mm)	Längd(mm)	Bricka(mm)	Lastkapacitet(kN)
1093003	Vattenspärr Fyrkant	15	112	120x120x2	90
1093010	Övergångshylsa	22/26	33		

