

## 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)
1104001	Vattenspärr Fyrkant	15	112	120x120x2	90
1104006	Övergångshylsa	22/26	33		

