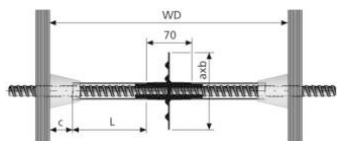


Wassersperre B 15



Kompatibel mit Uni 15. Die Wassersperre B 15 hat beidseitig Ansatzstutzen, auf die die Rohrzuschnitte Dist K-26 rauh dichtschießend aufgesteckt werden können. So ist gewährleistet, dass Betonschlämme nicht einfließen und den Ankerstab "einbetonieren" kann. Mit Nocken zur besseren Betonhaftung.

Reduzierkupplung für Dist K-22 und Dist FB-22.

Bei Verwendung der Reduzierkupplung verändert sich das Maß 70 mm auf 125 mm.

Berechnung Rohrzuschnitt (L):

$$L_{K-26} = (WD - 2c - 70) / 2$$

Berechnung Rohrzuschnitt (L)

mit Reduzierkupplung und K 22 bzw. FB 22:

$$L_{K-22/FB 22} = (WD - 2c - 125) / 2$$

Anwendungen, Merkmale, Eigenschaften und Vorteile

Quadratische Wassersperrplatte 120 x 120 mm gewährleistet größtmögliche Sicherheit gegen Wasserumflüchtigkeit.

Wassersperrplatte mit Nocken zur besseren Betonhaftung und Verdrehschutz. Ausschulfristen beachten!

Konnlöcher können nach dem Entfernen des Kegels zugemörtelt oder mit Betonstopfen verklebt werden.

Die Betondeckung c bei Einsatz mit Kegel EX beträgt z. B. 35 oder 50 mm.

Die Betondeckung c bei Einsatz mit MKK® B 15 beträgt 50 mm.

Artikelbezeichnung	Bezeichnung	Plattengröße a mm	Plattengröße b mm	Verpackung	Gewicht kg/Stück
20458400	Wassersperre B 15 eckig	120	120	25 Stück/Sack	0,600
20458722	Reduzierkupplung			250 Stück/Sack	0,011
20458109	Muffe Wassersperre B15			25 Stück/Sack	0,525