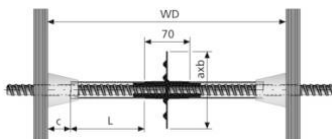


## Wassersperre B 15



Kompatibel mit Uni 15. Die Wassersperre B 15 hat beidseitig Ansatzstutzen, auf die die Rohrzuschnitte Dist K-26 rauh dichtschließend 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 Wasserumläufigkeit.

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

Konenlöcher 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<br>mm | Plattengröße b<br>mm | Verpackung     | Gewicht<br>kg/Stück |
|--------------------|----------------------------|----------------------|----------------------|----------------|---------------------|
| 20458400           | Wassersperre<br>B 15 eckig | 120                  | 120                  | 25 Stück/Sack  | 0,600               |
| 20458722           | Reduzierkupplung           |                      |                      | 250 Stück/Sack | 0,011               |
| 20458109           | Muffe<br>Wassersperre B15  |                      |                      | 25 Stück/Sack  | 0,525               |