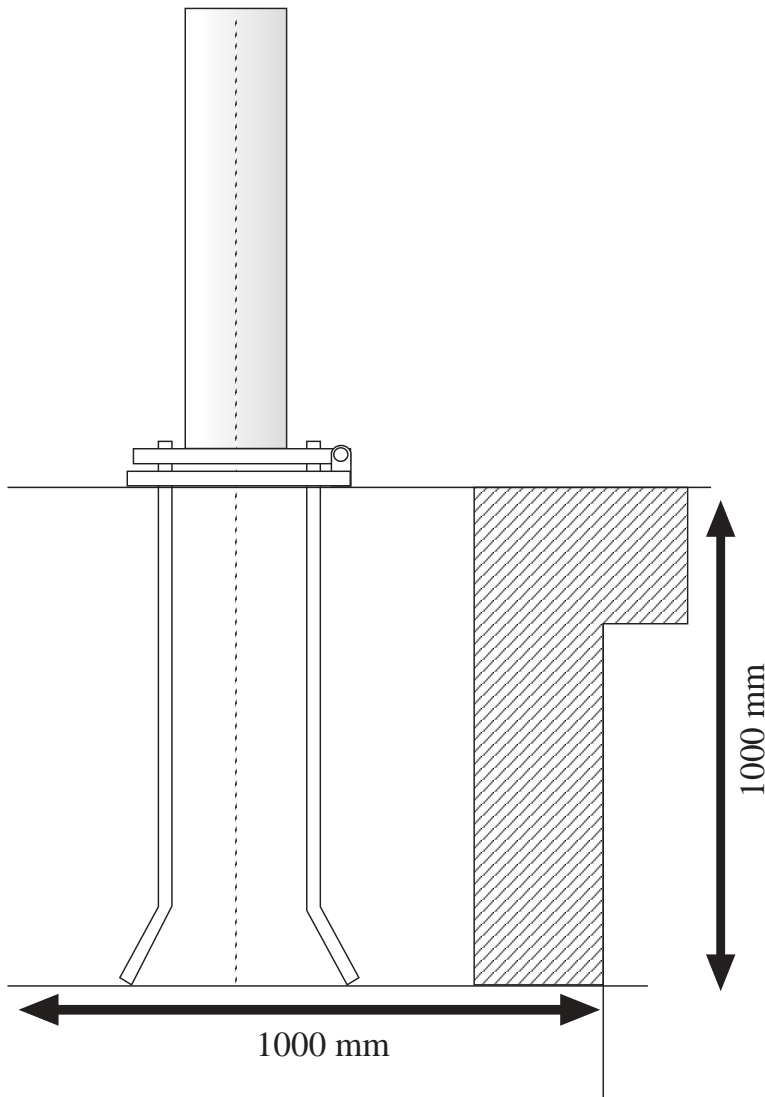


Kippvorrichtung

für 9-12 m Mast, Ø 100 mm

Best.-Nr. 110.13.116.2



Kurzanleitung:

1. Erdaushebung: mind. 1000 x 1000 x 1000 mm
2. Kippvorrichtung einsetzen und mit Betongüte B 25 (Körnung 016) erdfeucht ausgießen.
3. Mast in die Kippvorrichtung einsetzen und mittels einer Wasserwaage Mast und Vorrichtung ausrichten.
Angaben bezogen auf eine Bodenpressung von 200 KN/m²
4. Mast wieder entfernen.
5. Beton 48 Std. aushärten lassen!