

# Datenblatt

## Verschlussstopfen STOPPER in 22 (21,5-23 mm)

Druckwasserdichte Verschlussstopfen für Mauerstärken  
aus Faserzement oder Kunststoff ID 21,5 - bis 23 mm



Prüfungen:  
MfPA Leipzig  
PB P 5.1/16-412-1

JGS-Prüfung  
MPA Braunschweig  
(1200/442/15c) – Pan

Beständigkeiten: z.B. Jauche, Gülle, Silagesickersäfte, Methangas, Radon,  
UV-Strahlung, Ozon, Bitumen

Umverpackung: 250 Stück / Eimer

---

TPE - Thermoplastisches Elastomer

konform:

Thermischer Bereich: ca. -35°C bis +70°C

Anwendungsbereich:

Druckwasserdichtigkeit: bis max. 2 bar (20 m Wassersäule)

Brandverhalten: Klasse "B2", nach DIN 4102 Teil 1  
Klasse "E" nach DIN-EN 13501-1

---