

ELMCO – Verschlussstopfen

Druckdichte Innenabdichtung von Mauerstärken aus Faserzement oder Kunststoff



ELMCO.
Gut gebaut



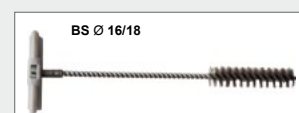
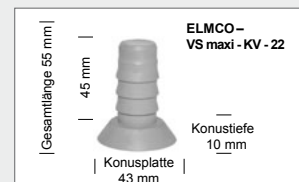
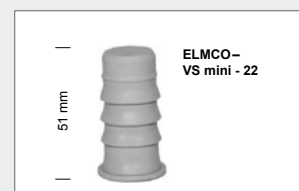
Druckdicht verschlossen mit ELMCO – Verschlussstopfen.

Technische Daten

- Prüfbericht der MFPA bis 40 m Wassersäule liegt vor (4 bar)
- Material: Speziell für diesen Anwendungsbereich entwickelter, hochbeständiger Kunststoff
- Baustoffklasse: B2
- Feuerwiderstandsklasse: EI 120 nach DIN-EN 13501-2
- Einbau: Temperaturbereich -35° bis + 70°
Bitte beachten Sie: Werden die Stopfen bei Außentemperaturen unter 0° C eingebaut, müssen sie für einen besseren Einbau vorher bei Plusgraden gelagert werden.
- Beständigkeiten:
 - Wasser
 - UV
 - Ozon
 - Radon und Methangas
 - Verdünnte Säuren und Laugen
 - Gülle und Jauche
 - Gärungsmaische
 - Öle und Bitumen

! Mit den ELMCO – Verschlussstopfen können alle Faserzement- und Kunststoffmauerstärken ID 22 mm druckdicht (innen) verschlossen werden.

Bezeichnung	Verpackung	Gewicht Beutel / kg	Art.- Nr.
ELMCO – VS mini - 22 Verschlussstopfen für Spreize 22 aus Faserzement und Kunststoff	250 Stück / Beutel	6,00	131000
ELMCO – VS maxi - KV - 22 Verschlussstopfen mit Konusverschluss für Spreize 22 aus Faserzement und Kunststoff	250 Stück / Beutel	9,00	131010
EW – OG VS - 20/150 Einschlagwerkzeug für ELMCO – Verschlussstopfen	1 Stück	-	135001
BS Ø 16/18 Reinigungsbürste für Betonöffnungen	1 Stück	-	541042
ELMCO – MK - Typ Mini - TPE grün für AD 26 mm Spannbereich 25 - 27 mm Mauerkragen incl. 2 Kunststoffspannbänder	1 Stück	-	353402
ELMCO – MK - Typ Mini - TPE grün für AD 40 mm Spannbereich 38 - 42 mm Mauerkragen incl. 2 Kunststoffspannbänder	1 Stück	-	353404



ELMCO – Verschlussstopfen

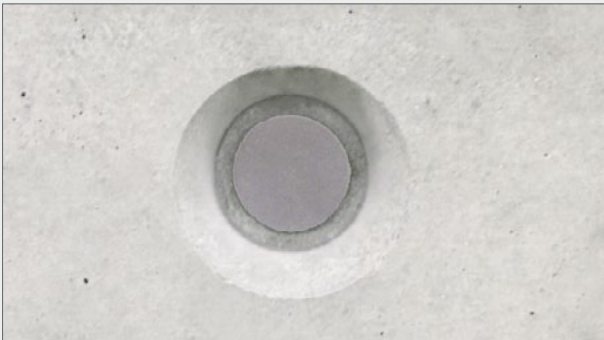
Einbau ELMCO – VS mini - 22



ELMCO – VS mini - 22 ansetzen

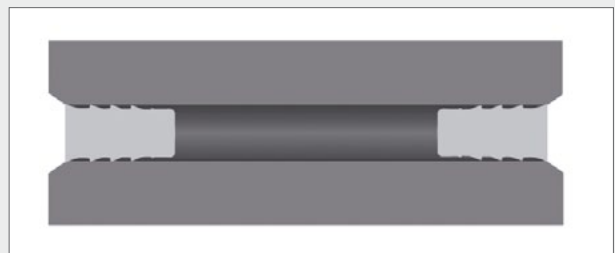


ELMCO – VS mini - 22 mit Gummihammer oder Einschlaghilfe einschlagen



Verschluss Mauerstärke mit Konus

ELMCO – VS mini - 22 im Konusloch



Einbau ELMCO – VS maxi - KV - 22



Verschluss einer Konusöffnung



ELMCO – VS maxi - KV - 22 fertig montiert

! Zur Sicherstellung der **äußeren** Abdichtung zwischen Spannstellen und Beton empfehlen wir den Einsatz spezieller Mauerkragen, passend für Mauerstärken 22/26 oder 22/40.

Bitte sprechen Sie uns an (Art.-Nr. Seite 1).



ELMCO – VS maxi - KV - 22 im Konusloch

