



Verschlusskappen aus Kunststoff verhindern das der Injektionsmörtel aus dem gefüllten Bohrloch bei Überkopf- bzw. horizontaler Montage herausläuft.

#### EIGENSCHAFTEN

##### Material

Kunststoff

##### Vorteile

- Die Verschlusskappen verhindern das der Injektionsmörtel aus dem Bohrloch herausläuft.
- Sie zentrieren die Ankerstange in der Bohrung, so dass eine genaue Ankerplatzierung möglich ist.
- Die Verschlusskappen sind nicht dazu geeignet das Gewicht der Ankerstange bei Überkopfmontagen zu tragen.

#### ANWENDUNG

##### Anwendbare Materialien

- Beton

##### Anwendungsbereich

- Bei Überkopf- und horizontaler Montagen von Klebeankerstangen.

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen und charakteristische Werte

Artikel	Abmessungen (mm)	
	Art.Nr.	Ø Bohrloch d <sub>0</sub>
Verschlusskappe 14	VSCHK BL14	14
Verschlusskappe 16	VSCHK BL16	16
Verschlusskappe 18	VSCHK BL18	18
Verschlusskappe 20	VSCHK BL20	20
Verschlusskappe 24	VSCHK BL24	24
Verschlusskappe 25	VSCHK BL25	25
Verschlusskappe 28	VSCHK BL28	28
Verschlusskappe 30	VSCHK BL30	30
Verschlusskappe 32	VSCHK BL32	32

Für Überkopf - sowie horizontale Montagen

## INSTALLATION

### Befestigung

- Die Verschlusskappen werden in das Bohrloch gesteckt und verklemmen sich selbstständig.