

## Constri

### Opti Mauerstärken

Fertiger einteiliger oder montierter Abstandhalter aus Distanzrohren und Opti-Konen für senkrechte Schalungen mit Prüfungen auf Wasserdichtigkeit. Lieferbar fertig montiert aus den Rohrdurchmessern 22x26 mm, 26x30 mm oder 32x36 mm. Einteilige Mauerstärken mit 22 mm Innendurchmesser in den Längen 20,24,25 und 30 cm mit zusätzlich aufgespritzten Wassersperren. Sonderlängen auf Anfrage möglich.



Artikel Nr.	Bezeichnung Wandstärke	Verpackung pro Sack	pro Palette
O15150	D= 22/26 L=15 cm	100 Stück	5000 Stück
O15200	D= 22/26 L=20 cm	100 Stück	4000 Stück
O15250	D= 22/26 L=25 cm	100 Stück	4000 Stück
O15300	D= 22/26 L=30 cm	100 Stück	4000 Stück
O15350	D= 22/26 L=35 cm	75 Stück	3000 Stück
O15400	D= 22/26 L=40 cm	75 Stück	3000 Stück

### Opti - Konen

Betongrauer Verschlusszapfen für Opti – Konen.  
Prüfbericht auf Anfrage.

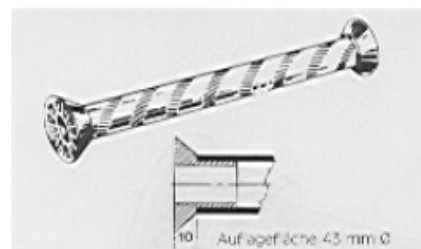


Artikel Nr.	Bezeichnung für Rohr Ø	Verpackung pro Sack	Palette
O15010	26 mm	500 Stück	24000 Stück
O15020	28 mm	500 Stück	24000 Stück
O15030	30 mm	500 Stück	22000 Stück

## Opti mit normalen Konen

Fertiger montierter Abstandhalter aus Distanzrohren und Konen für senkrechte Schalungen mit Prüfungen auf Wasserdichtigkeit. Lieferbar fertig montiert aus den Rohrdurchmessern 22x26 mm, 26x30 mm oder 32x36 mm.

Sonderlängen auf Anfrage möglich.



Artikel Nr.	Bezeichnung Wandstärke	Verpackung pro Sack	pro Palette
O16150	D= 22/26 L=15 cm	100 Stück	4000 Stück
O16180	D= 22/26 L=18 cm	100 Stück	4000 Stück
O16200	D= 22/26 L=20 cm	100 Stück	4000 Stück
O16250	D= 22/26 L=25 cm	100 Stück	4000 Stück
O16300	D= 22/26 L=30 cm	100 Stück	4000 Stück
O16350	D= 22/26 L=35 cm	75 Stück	3000 Stück
O16400	D= 22/26 L=40 cm	75 Stück	3000 Stück

## Flupp ( Dichtstopfen )

Elastischer Dichtstopfen zur Abdichtung von Rohren vor einlaufendem Wasser.

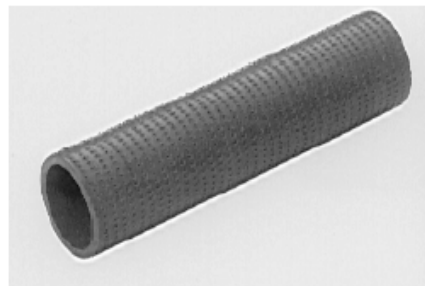


Artikel Nr.	Abmessung	Verpackung pro Beutel	pro Sack
D10020	20 mm	500 Stück	2500 Stück
D10022	22 mm	500 Stück	2500 Stück
D10032	32 mm	250 Stück	1000 Stück

# PVC - Distanzrohr

Distanzrohre in glatter oder aufgerauter Ausführung zur Herstellung von Mauerstärken bei senkrechter Schalung. Zur Vergrößerung der Auflagefläche an der Schalung sowie zum Schutz der Schalhaut empfehlen wir den Einsatz von Konen oder Dichtlippen.

Auch zur Herstellung von Rohrdurchführungen in Betonteilen geeignet. Kurzstücke und Sonderlängen auf Anfrage möglich.



<b>Artikel Nr.</b>	<b>Abmessung innen außen</b>	<b>Verpackung pro Bund</b>	<b>Palette</b>
R10010	22 / 26 mm	100 m	4000 m
R10020	22 / 28 mm	100 m	4000 m
R10030	14 / 19 mm	100 m	4000 m