

# Muffe Kabuflex transparent



## **Produktbeschreibung:**

Die transparente Kabuflex®-Muffe aus PP übernimmt eine doppelte Kontrollfunktion: Einerseits ist auf einen Blick ersichtlich, ob die notwendigen Dichtungsringe vorhanden sind und ob diese die richtige Position haben. Andererseits kann die Einstecktiefe des Rohres geprüft werden.

Verwendet wird diese Doppelsteckmuffe für die sanddichte Verbindung von Kabuflex-Rohren.

Die Verbindung von Kabuflex mit Doppelsteckmuffe und Profildichtring WD ist auf jedem Rohr wasserdicht bis 0,5 bar.

Art-Nr.:	Туре	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Inhalt	VPE	Gewicht VPE/kg	Gesamt- länge mm
19250040	40	40,0	47,1	1	STK	0,019	83,0
19250050	50	50,0	57,9	1	STK	0,025	100,0
19250063	63	63,0	73,0	1	STK	0,038	110,0
19250075	75	75,0	84,2	1	STK	0,052	130,0
19250090	90	90,0	100,5	1	STK	0,096	148,0
19250110	110	110,0	122,8	1	STK	0,112	162,0
19250125	125	125,0	142,2	1	STK	0,202	200,0
19250160	160	160,0	173,9	1	STK	0,337	221,0

### Alle Maße ohne Toleranzangaben haben rein informativen Charakter

Materialeigenschaften				
Halogenfreiheit	DIN VDE V 0604-2-100	•		
Low Smoke	DIN EN 61034-2			
Nicht flammenausbreitend	DIN EN 61386-1			
UV-Beständig	DIN 53387			
Highspeed				

Anwendungsbereich				
auf Putz		Maschinen		
unter Putz		Heißasphalt		
auf Holz		im Estrich		
im Erdreich	•	im Fertigbau		
im Beton		im Freien		

Chemische Eigenschaften		
Beständig gegen	Abgase salzsäurehaltig, Abgase schwefelsäurehaltig, Ammoniak flüssig, Ammoniak gasförmig, Bier, Dieseltreibstoff, Düngesalz wässrig, Fotoentwickler, Essig (Weinessig), Frostschutzmittel, Fruchtsäfte, Harnsäure wässrig, Heizöl, Meerwasser, Methanol, Milch, Mineralöl, Öle pflanzliche und tierische, Petroleum, Propan gasförmig, Salzsäure, Schwefelsäure, Waschmittel	
Bedingt beständig gegen	Benzin, Benzol, Salpetersäure	
Unbeständig gegen	Chlor gasförmig trocken, Terpentin	

FRÄNKISCHE ROHRWERKE Gebr. Kirchner GmbH & Co. KG | 97486 Königsberg/Bayern



## Muffe Kabuflex transparent

Zubehör

Dichtring Profildichtring Kabuflex 199 80 ...

#### Hotline

Die Entwicklung der Technik ist nicht absehbar. Deshalb sollten Elektro-Installationen jederzeit erweiterungsfähig sein. Wenn Sie schon heute ein großzügiges Leerrohrsystem verlegen, erweitern Sie Ihre Elektroinstallationen später problemlos. Viel Zeit, Geld und Aufwand bleibt Ihnen erspart!

Gerne unterstützen wir Sie bei eventuell auftretenden Fachfragen. Sofortige Auskünfte erhalten Sie von unseren technischen Beratern unter +49 9525 88-8123

DRAINAGE SYSTEME