

## 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.

### Besonderheiten

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

Art-Nr.:	Type	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Inhalt	VPE	Gewicht VPE/kg	Gesamtlänge 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	
<b>im Erdreich</b>	●	im Fertigbau	
im Beton		im Freien	

### Chemische Eigenschaften

<b>Beständig gegen</b>	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
<b>Bedingt beständig gegen</b>	Benzin, Benzol, Salpetersäure
<b>Unbeständig gegen</b>	Chlor gasförmig trocken, Terpentin

## 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**