

Kabuflex Endkappe SD



Produktbeschreibung:

Die Endkappe SD ist aus Polyolefin, in Farbe transparent, teilweise in gelb.

Verwendet wird diese Endkappe zum dauerhaften bzw. zeitweiligen Verschluss von Kabuflex® Röhren. Der Vorteil liegt im sanddichten Verschluss.



| Art-Nr.: | Type | Inhalt | VPE | Gewicht VPE/kg | Gesamtbreite mm | Gesamthöhe mm | Gesamtlänge mm |
|------------|------|--------|-----|----------------|-----------------|---------------|----------------|
| 199 70 040 | 40 | 1 | STK | 0,010 | 38,0 | 16,0 | 38,0 |
| 199 70 050 | 50 | 1 | STK | 0,010 | 46,0 | 16,0 | 46,0 |
| 199 70 063 | 63 | 1 | STK | 0,010 | 58,0 | 16,0 | 58,0 |
| 199 70 075 | 75 | 1 | STK | 0,010 | 68,0 | 14,0 | 68,0 |
| 199 70 090 | 90 | 1 | STK | 0,020 | 87,0 | 18,0 | 87,0 |
| 199 70 110 | 110 | 1 | STK | 0,020 | 106,0 | 19,0 | 106,0 |
| 199 70 120 | 120 | 1 | STK | 0,020 | 110,0 | 20,0 | 110,0 |
| 199 70 125 | 125 | 1 | STK | 0,024 | 125,0 | 20,0 | 125,0 |
| 199 70 145 | 145 | 1 | STK | 0,040 | 133,0 | 25,0 | 133,0 |
| 199 70 160 | 160 | 1 | STK | 0,040 | 145,0 | 25,0 | 145,0 |
| 199 70 175 | 175 | 1 | STK | 0,040 | 160,0 | 35,0 | 160,0 |
| 199 70 200 | 200 | 1 | STK | 0,080 | 200,0 | 56,0 | 200,0 |

Alle Maße ohne Toleranzangaben haben rein informativen Charakter



Kabuflex Endkappe SD

Materialeigenschaften

| | | |
|--------------------------|--|--|
| Halogenfreiheit | DIN EN 50642 (VDE 0604-2-100) ● | |
| Low Smoke | DIN EN 61034-2 | |
| Nicht flammenausbreitend | DIN EN 61386-1 | |
| UV-Beständig | DIN EN ISO 4892-1 | |
| 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, Benzin, 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 | Benzol, Chlor gasförmig trocken, Salpetersäure, Terpentin |
| Unbeständig gegen | - |

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

