

Datenblatt



PXE Beton Krallenmuffen, Frontteil, Krümmer 30°

Krallenmuffen, Übergangstüllen (Frontteil) und Deckenkrümmer 30° zur Sicherung eines durchgängig funktionierenden Leerrohrsystems an Übergangsstellen. für Leitungen mit einer Spannung bis 500V AC

| Montageart: | Beton - Einbau |
|------------------|----------------|
| Farbe Muffen: | blau, RAL 5012 |
| Frabe Frontteil: | grün, RAL 6016 |
| Farbe Krümmer: | blau, RAL 5012 |
| Material: | Polypropylen |
| | |



| Art.Nr. | 3010120200979 | Krallenmuffen 20mm |
|---------|---------------|----------------------|
| Art.Nr. | 3010120250979 | Krallenmuffen 25mm |
| Art.Nr. | 3010120320979 | Krallenmuffen 32mm |
| Art.Nr. | 3010120400979 | Krallenmuffen 40mm |
| A or No | 0500040040000 | Datas Frantisii 20mm |
| Art.Nr. | 3503019010098 | Beton Frontteil 20mm |
| Art.Nr. | 3503019020098 | Beton Frontteil 25mm |
| Art.Nr. | 3503019030098 | Beton Frontteil 32mm |

Beton 30° Krümmer 20mm Art.Nr. 3503019040098 3503019050098 Beton 30° Krümmer 25mm Art.Nr. Art.Nr. 3503019130098 Beton 30° Krümmer 32mm

Technische Daten

Bemessungsspannung: 500V AC Halogenfrei:

-10° bis +70° C Temperaturbereich: Material: Polypropylen

Brandverhalten: Selbstverlöschend bis 650°C nach ÖVE EN 50086 UL94 HB geprüft nach EN 61386-1:2008, EN 61386-21:2007, EN 60423:2008 Norm:

Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten. Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden.

Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen.

Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.