













## Kunststoff-Endkappe

ca. -35 °C bis +80 °C

## Farbe grau

## Anwendungen

Zur Abdeckung von frei endenden Schutzschläuchen. Als Schutz gegen Beschädigung der eingeführten Kabel durch scharfe Schlauchenden.

## Eigenschaften

- leicht und schnell montierbar ohne Spezialwerkzeug
- · wiederverwendbar
- gute Chemikalienbeständigkeit (siehe Kap. 11.1)
- gute UV- und Ozonbeständigkeit
- · weichmacher- und halogenfrei

## Konstruktion und Werkstoff

Gehäuse: Kunststoff (PA 6)

## Liefervarianten

Sonderfarben

## Plastic cap

-35 °C to +80 °C approx.

## Colour grey

## **Applications**

For covering open protection conduit ends. To protect cables from cutting edges of conduit ends.

#### Properties

- easily and quickly fitted without special tools
- re-usable
- good resistance to chemicals (see chapt. 11.1)
- good resistance to UV and ozone
- free of softener and halogen

## **Construction and material**

Body: plastic (PA 6)

# **Delivery Variants**

Special colours

Nennweite Schlauch	Gewicht	VPE	Bestellnummer
	kg/100 Stück	Stück	
Trade Size Conduit	Weight	PU	Order No.
	kg/100 Pieces	Pieces	
10	0,060	50	160-3010-9050
14	0,088	50	160-3014-9050
17	0,100	50	160-3017-9050
19	0,108	50	160-3019-9050
21	0,150	50	160-3021-9050
27	0,250	25	160-3027-9025
36	0,400	25	160-3036-9025
45	0,720	25	160-3045-9025
52	1,050	10	160-3052-9010
56	1.150	10	160-3056-9010

Alle angegebenen Werte sind ca.-Angaben und wurden bei 20 °C ermittelt. Technische und preisliche Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie den technischen Anhang und die allgemeinen Verkaufsbedingungen./All stated data are approx. figures based on a temperature of 20 °C. Engineering and price modifications subject to change. Please refer to the technical appendix and our General Sales Conditions.