



**Kunststoff-Schlauchhalter**

ca. -40 °C bis +120 °C

Farbe schwarz oder grau

**Anwendungen**

Zur Montage von NORDUC® Schutzschläuchen.

**Eigenschaften**

- einteilig
- leicht und schnell montierbar ohne Spezialwerkzeug
- leicht demontierbar
- wiederverwendbar
- gute Öl-, Fett- und Benzinbeständigkeit
- gute Laugen- und Säurenbeständigkeit
- gute Chemikalienbeständigkeit (siehe Kap. 11.1)
- gute UV- und Ozonbeständigkeit
- weichmacher- und halogenfrei

**Konstruktion und Werkstoff**

Gehäuse: Kunststoff (PP)

**Plastic tube holder**

-40 °C to +120 °C approx.

Colour black or grey

**Applications**

For assembly of NORDUC® protection tubes.

**Properties**

- one-piece
- easily and quickly fitted without special tools
- easy to dismantle
- no special tools necessary
- good resistance to mineral oils and grease
- good resistance to alkalis and acids
- good resistance to chemicals (see chapt. 11.1)
- good resistance to UV and ozone
- free of softener and halogen

**Construction and material**

Body: plastic (PP)

Nennweite Schlauch	Breite B mm	Höhe H mm	Tiefe T mm	Gewicht kg/100 Stück	VPE Stück	Bestellnummer schwarz	Bestellnummer grau
Trade Size Tube	Width B mm	Height H mm	Depth T mm	Weight kg/100 Pieces	Pieces	Order No. black	Order No. grey
8,5/10	30	23	13	0,280	100	187-3013-9100	187-3013-9101
13	30	23	13	0,300	100	187-3016-9100	187-3016-9101
17	35	30	15	0,400	100	187-3021-9100	187-3021-9101
23	42	38	16	0,640	100	187-3028-9100	187-3028-9101
29	51	49	16	0,700	50	187-3035-9050	187-3035-9150
37	61	51	18	1,000	50	187-3042-9050	187-3042-9150
50	74	64	19	1,590	50	187-3054-9050	187-3054-9150

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.