

Kunststoff-Geflecht; Polyester

IP 40 nach EN/ IEC 60529

ca. -55 °C bis +150 °C

Farbe schwarz

Anwendungen

Zur Kabelbündelung; als mechanischer Scheuerschutz; bei Elektroinstallationen und hochflexiblen Anwendungen; für die Automobilindustrie

Eigenschaften

- guter Scheuerschutz
- einfaches Einziehen von Kabeln
- variabler Innendurchmesser
- hochflexibel
- kleinste Biegeradien
- weichmacher- und halogenfrei
- geringes Gewicht
- axial aufstauchbar
- geprüft nach FMVSS 302 und DIN 75200 (selbstverlöschend)

Konstruktion und Werkstoff

Geflecht: Kunststoff (Polyester)

Liefervarianten

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Plastic braiding; polyester

IP 40 to EN/ IEC 60529

-55 °C to +150 °C approx.

Colour black

Applications

For cable bunching; as mechanical protection against abrasion; for electrical installations and highly flexible applications; for the automotive industry

Properties

- good protection against abrasion
- easy retraction of cables
- variable inner diameter
- highly flexible
- small bending radius
- free of softener and halogen
- light weight
- axially flexible
- approved to FMVSS 302 and DIN 75200 (self-extinguishing)

Construction and material

Braiding: plastic (polyester)

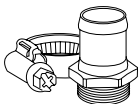
Delivery Variants

Further diameters available on request

Nennweite	Einsatzbereich min./max. mm	Kreuzung Faden +/-1	Bedeckung %	Gewicht ± 20% kg/m	VPE m	Bestellnummer
Trade Size	Application range min./max. mm	Crossing Thread +/-1	Coverage %	Weight ± 20% kg/m	PU	Order No.
4	2 - 8	10	91	0,0057	100	126-3004-9100
5	4 - 9	9	95	0,0078	100	126-3005-9100
10	8 - 12	11	87	0,0121	100	126-3010-9100
14	12 - 20	8	85	0,0158	100	126-3014-9100
20	18 - 26	12	85	0,0218	100	126-3020-9100
25	22 - 34	9	85	0,0287	100	126-3025-9100
30	26 - 36	8	78	0,0271	100	126-3030-9100
35	33 - 50	7	78	0,0398	100	126-3035-9100
50	48 - 58	6	77	0,0529	100	126-3050-9100

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.

Zubehör/accessories (Weiteres Zubehör Kap. 10)/(Further accessories chapt. 10)



2.11 T 255 M/P
IP 40



10.12 NORCLAMP 208