

MN25VG / VG95343T05D...

Flexibel, hochwertig, chemisch beständig mit VG Zulassung 2:1

Flexible, High Quality, Chemically Resistant With VG Approval 2:1



Einsatzbereich

Als Mantelwerkstoff für Systemkabel im militärischen Bereich besonders geeignet, da er sich auch hervorragend mit Schrumpfformteilen verkleben lässt.

Merkmale

Flexibler, abriebfester Elastomerschrumpfschlauch. Schrumpfverhältnis 2:1, Temperaturbereich -75° bis +150°C, flammwidrig. Farbe: schwarz.

VG zugelassen

Bitte Hinweis auf Seite 2 beachten.

Field of application

Particularly suitable as a jacket construction material for system cables in the military field as it can be very easily adhered to heat-shrink parts.

Characteristics

Flexible, abrasion-proof elastomeric heat-shrink tube. Shrink ratio 2:1, Temperature range -75° to +150°C, flame-resistant. Colour: black.

VG approved

Please refer to note on page 2.

Artikel-Nr. Article no.	Durchmesser Diameter mm *	Durchmesser Diameter inches	Wandstärke Wall thickness mm **	VPE Roll length m
MN25VG-5D001A	3,2-1,6	1/8	0,7	50
MN25VG-5D002A	4,8-2,4	3/16	0,8	50
MN25VG-5D003A	6,4-3,2	1/4	0,9	50
MN25VG-5D004A	9,5-4,8	3/8	1,0	50
MN25VG-5D005A	12,7-6,4	1/2	1,2	30
MN25VG-5D006A	19,0-9,5	3/4	1,4	30
MN25VG-5D007A	25,4-12,7	1	1,8	30
MN25VG-5D008A	38,0-19,0	1 1/2	2,4	15
MN25VG-5D009A	51,0-25,4	2	2,8	15

*vor- bzw. nach Schrumpfvorgang

**Wandstärke bei freier Schrumpfung

** before — after shrinking process*

***Wall thickness in the case of variable shrinkage*