

MN25

Sehr flexibel, hochwertig, chemisch beständig 2:1

Very Flexible, High Quality, Chemically Resistant 2:1



Einsatzbereich

Dieser Schrumpfschlauch wird häufig dort eingesetzt, wo Kabelbündel im beweglichen Einsatz verwendet werden. Durch die guten chemischen und thermischen Eigenschaften überall dort, wo höhere Anforderungen diesbezüglich gestellt werden.

Merkmale

Flexibler, abriebfester Elastomerschrumpfschlauch. Schrumpfverhältnis 2:1, Temperaturbereich -65° bis +135°C, flammwidrig, Farbe: schwarz

Field of application

This heat-shrink tube is frequently employed where free-moving cable bundles are in use. On account of its good chemical and thermal characteristics, deployed in all areas where tougher chemical and thermal requirements must be satisfied.

Characteristics

Flexible, abrasion-proof elastomeric heat-shrink tube. Shrink ratio 2:1, temperature range -65° to +135°C, flame-resistant, Colour: black

Artikel-Nr. <i>Article no.</i>	Durchmesser <i>Diameter</i> mm *	Wandstärke <i>Wall thickness</i> mm **	VPE <i>Roll length</i> m ***
MN25-32	3,2-1,6	0,7	50
MN25-48	4,8-2,4	0,8	50
MN25-64	6,4-3,2	0,9	50
MN25-95	9,5-4,8	1,0	50
MN25-127	12,7-6,4	1,2	30
MN25-190	19,0-9,5	1,4	30
MN25-254	25,4-12,7	1,8	30

*vor- bzw. nach Schrumpfvorgang

**Wandstärke bei freier Schrumpfung

***Kleinere Mengen bzw. Zuschnitte auf Anfrage

** before — after shrinking process*

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

**** Small quantities or precutting on request*

Tel: +49 (0) 7361/9430-30

Fax: +49 (0) 7361/9430-32

MIL-KABEL-SYSTEMS GmbH • Am Nesselbach 25 • D-73434 Aalen • Germany • www.mil-kabel-systems.com