

4:1 Schrumpfschlauch - Stangenware

MA40 - mittelwandig, Innenkleber, flammwidrig

MA40 ist ein mittelwandiger 4:1 Schrumpfschlauch mit Innenkleber für den optimalen Schutz und Isolation von Kabeln und Leitungen im Schiffbau und in maritimen Anwendungen. Neben guter Brandschutzeigenschaften bietet MA40 eine gute UV-, Witterungs- und Salzwasserbeständigkeit.

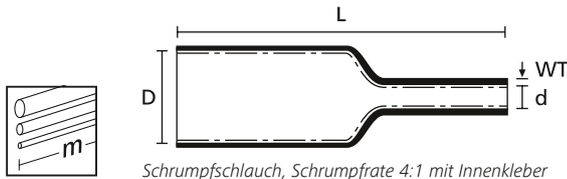
Hauptmerkmale

- Mittelwandig: guter Abrieb-, Knick- und Schnittschutz
- 4:1 deckt großen Anwendungsbereich ab, hoher Anpressdruck
- Thermoplastischer Innenkleber zum Schutz gegen äußere Einflüsse und zur Zugentlastung
- Gute Brandschutzeigenschaften
- Beständig gegen Lösungsmittel, Säuren und Laugen
- UV- und witterungsbeständig
- Zulassung für Schifffahrt



MA40 bietet erstklassigen Schutz.

MATERIAL	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
Schrumpfrate	bis 4:1
Betriebstemperatur	-55 °C bis +110 °C
Min. Schrumpftemperatur	+120 °C
Schmelzpunkt Kleber	+85 °C
Längsschrumpf	-10 % max.
Durchschlagsfestigkeit	15 kV/mm
Brandschutzeigenschaften	selbstverlöschend



TYP	Ø Liefermaß min. (D)	Ø nach Schrumpf max. (d)	Wanddicke (WT)	Länge (L)	Farbe	Werkzeuge	Art.-Nr.
MA40-8/2	8,0	2,0	1,70	1,0 m	Schwarz (BK)	30;32	323-00100
MA40-12/3	12,0	3,0	2,00	1,0 m	Schwarz (BK)	30;32	323-00101
MA40-16/5	16,0	5,0	2,00	1,0 m	Schwarz (BK)	30;32	323-00103
MA40-22/6	22,0	6,0	2,40	1,0 m	Schwarz (BK)	30;32	323-00104
MA40-33/8	33,0	8,0	2,50	1,0 m	Schwarz (BK)	30;32	323-00105
MA40-40/12	40,0	12,0	2,60	1,0 m	Schwarz (BK)	30;32	323-00106
MA40-55/16	55,0	16,0	2,70	1,0 m	Schwarz (BK)	30;32	323-00107

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten. Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.

Empfohlene Werkzeuge		
	30	32
	H6100	CHG900
	564	563

Nähere Beschreibungen der Werkzeuge finden Sie im Kapitel Verarbeitungswerkzeuge.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.



Artikel in persönliche Merkleliste legen!
www.HT.click/9-253