



NOMEX® Geflechtschlauch

Helagain HEGMAN

Helagain HEGMAN bietet ausgezeichneten mechanischen Schutz für Anwendungen mit hohen Temperatur- und Brandschutzanforderungen, insbesondere in der Luft- und Raumfahrt, Militärtechnik, Schienenfahrzeugbau und Schiffbau.

Hauptmerkmale

- Hergestellt aus nicht-entflammarem Meta-Aramid
- Extrem flexibel
- Hohe Dehnbarkeit für eine einfache Montage über längere Strecken
- Optimaler mechanischer Schutz für Kabelsätze
- Standhaft in harten Umgebungen
- Sehr guter Schutz gegen Abrieb, Flammen und hohe Temperaturen
- Sehr beständig gegen Strahleneinwirkung, Flüssigkeiten und weitere extremen Umweltbedingungen



Helagain HEGMAN und HEGMANWO sind in vielen Durchmessern verfügbar.



Mehr Details!

MATERIAL	Polyaramid Polymetaphenylenisophthalamid (NOMEX)
Betriebstemperatur	+240 °C
Schmelzpunkt	schmilzt nicht / Carbonisierung über +370 °C
Brandschutzeigenschaften	UL94 V0 (Rohmaterial), UL224 VW-1
Zulassungen/Normen	DIN EN 6049



TYP	Bündel Ø min.	Bündel Ø max.	Farbe	Rollenlänge	Art.-Nr.
HEGMAN-02	1,0	2,0	Grün (GN)	100 m	170-02100
HEGMAN-04	2,0	4,0	Grün (GN)	100 m	170-02101
HEGMAN-06	4,0	8,0	Grün (GN)	100 m	170-02102
HEGMAN-08	6,0	12,0	Grün (GN)	50 m	170-02103
HEGMAN-10	8,0	16,0	Grün (GN)	50 m	170-02104
HEGMAN-15	10,0	20,0	Grün (GN)	50 m	170-02105
HEGMAN-20	12,0	24,0	Grün (GN)	50 m	170-02106
HEGMAN-25	15,0	30,0	Grün (GN)	50 m	170-02107
HEGMAN-30	20,0	40,0	Grün (GN)	50 m	170-02108

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Abschnitte in Ihrer Wunschlänge lieferbar. NOMEX® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Firma DuPont. Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.