



Geflechtschlauch aus Meta-Aramid

Helagaine HEGMAN

Helagaine 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



Helagaine HEGMAN.

Alle Details: Ein Klick auf die Artikel-Nr. in der Tabelle!

MATERIAL	Polyaramid Polymetaphenylenisophthalamid (PMPI)
Betriebs-temperatur	-60 °C bis +240 °C
Schmelzpunkt	schmilzt nicht / Carbonisierung über +370 °C
Brandschutz-eigenschaften	UL94 V0



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.