

Calza trecciata

## Helagaine HEGMAN e HEGMANWO

Calza trecciata in Nomex®  
per le applicazioni più estreme

**HellermannTyton**

## Helagaine HEGMAN e HEGMANWO

### Caratteristiche del prodotto

Helagaine HEGMAN e HEGMANWO sono calze trecciate, flessibili e non infiammabili in NOMEX®. L'alta espandibilità consente una facile installazione anche su ampie lunghezze e sui connettori.

Helagaine HEGMAN e HEGMANWO offrono un'ottima protezione meccanica per i cablaggi anche negli ambienti più difficili. Assicurano a cavi e fili una protezione ottimale all'abrasione, al fuoco e alle alte temperature.

HEGMANWO inoltre è repellente all'acqua e agli olii.

### Applicazioni

Helagaine HEGMAN e HEGMANWO sono state realizzate per applicazioni che richiedono protezione meccanica alle alte temperature come per esempio le applicazioni aeronautiche, aerospaziali, militari, ferroviarie e navali.



Helagaine HEGMAN e HEGMANWO sono disponibili in varie misure.

Caratteristiche Materiale	
Materiale	<b>NOMEX®</b>
Colore	<b>Verde (GN)</b>
Temp. di esercizio	<b>+240 °C</b>
Punto di fusione	<b>Non fonde / Carbonizza sopra i + 370°</b>
Infiammabilità	<b>UL224 VW1</b>

### Classificazione e dati tecnici

Codice	Articolo	Descrizione secondo la norma EN6049	Ø legat. min	Ø legat. max	Peso della guaina g/m	Lungh. bobina (m)
170-02100	<b>HEGMAN-02</b>	EN6049-003-02-5	1	2	2,7	100
170-02101	<b>HEGMAN-04</b>	EN6049-003-04-5	2	4	4,0	100
170-02102	<b>HEGMAN-06</b>	EN6049-003-06-5	4	8	8,0	100
170-02103	<b>HEGMAN-08</b>	EN6049-003-08-5	6	12	12,0	50
170-02104	<b>HEGMAN-10</b>	EN6049-003-10-5	8	16	14,0	50
170-02105	<b>HEGMAN-15</b>	EN6049-003-15-5	10	20	17,0	50
170-02106	<b>HEGMAN-20</b>	EN6049-003-20-5	12	24	22,0	50
170-02107	<b>HEGMAN-25</b>	EN6049-003-25-5	15	30	32,5	50
170-02108	<b>HEGMAN-30</b>	EN6049-003-30-5	20	40	38,0	50

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche.

Disponibile anche a spezzoni.

### Classificazione e dati tecnici

Codice	Articolo	Descrizione secondo la norma EN6049	Ø legat. min	Ø legat. max	Peso della guaina g/m	Lungh. bobina (m)
170-02000	<b>HEGMANWO-02</b>	EN6049-004-02-5	1	2	2,7	100
170-02001	<b>HEGMANWO-04</b>	EN6049-004-04-5	2	4	4,0	100
170-02002	<b>HEGMANWO-06</b>	EN6049-004-06-5	4	8	8,0	100
170-02003	<b>HEGMANWO-08</b>	EN6049-004-08-5	6	12	12,0	50
170-02004	<b>HEGMANWO-10</b>	EN6049-004-10-5	8	16	14,0	50
170-02005	<b>HEGMANWO-15</b>	EN6049-004-15-5	10	20	17,0	50
170-02006	<b>HEGMANWO-20</b>	EN6049-004-20-5	12	24	22,0	50
170-02007	<b>HEGMANWO-25</b>	EN6049-004-25-5	15	30	32,5	50
170-02008	<b>HEGMANWO-30</b>	EN6049-004-30-5	20	40	38,0	50

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche.

Disponibile anche a spezzoni.

NOMEX® è un marchio registrato DuPont.

## HellermannTyton

HellermannTyton S.r.l.  
Via Praimbole 9 Bis  
35010 Limena (PD)  
Tel: +39 049 767 870  
Fax: +39 049 767 985  
E-Mail: info@HellermannTyton.it  
www.HellermannTyton.it