## Mangas trançadas de meta-aramida repelentes de água e óleo

## Helagaine HEGMANWO

Helagaine HEGMANWO é especialmente resistente à água e óleo e é desenhado para aplicações que requerem proteção mecânica em altas temperaturas, particularmente nas indústrias aeroespacial, militar, ferroviária e de construção naval.

## Características e Benefícios

- Feito de meta-aramida não inflamável
- Repelente de água e óleo
- · Extremamente flexível
- Alta expansão para fácil instalação em comprimentos longos
- · Proteção mecânica ideal para feixes
- Capaz de resistir aos ambientes mais severos
- Proteção superior contra abrasão, chamas e altas temperaturas
- Altamente resistente à radiação, microorganismos e fluidos
- Também muito resistente a ácidos e alcalinos



Mangas trançadas Helagaine HEGMANWO.

MATERIAL	Poliaramida Polimetafenileno Isoftalamida (PMPI)		
Temp. de Trabalho	-60 °C to +240 °C		
Ponto Fusão	Não se funde / Carbonização acima de +370 °C		
Flamabilidade	UL94 V0, UL224 VW-1		

**RoHS** 

	Ø de Aplicação	Ø de Aplicação		Compr.	
TIPO	min.	máx.	Cor	do Rolo	Código
HEGMANWO-02	1,0	2,0	Verde (GN)	100 m	170-02000
HEGMANWO-04	2,0	4,0	Verde (GN)	100 m	170-02001
HEGMANWO-06	4,0	8,0	Verde (GN)	100 m	170-02002
HEGMANWO-08	6,0	12,0	Verde (GN)	50 m	170-02003
HEGMANWO-10	8,0	16,0	Verde (GN)	50 m	170-02004
HEGMANWO-15	10,0	20,0	Verde (GN)	50 m	170-02005
HEGMANWO-20	12,0	24,0	Verde (GN)	50 m	170-02006
HEGMANWO-25	15,0	30,0	Verde (GN)	50 m	170-02007
HEGMANWO-30	20,0	40,0	Verde (GN)	50 m	170-02008

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas. Cortes em qualquer comprimento. NOMEX<sup>®</sup> é uma marca registada da DuPont. Lote de venda (MOQ) pode diferir da quantidade de embalagem.