



Funda Trenzada de Poliéster Estándar

Helagaine HEGP

Las fundas trenzadas HEGP son comúnmente utilizadas como protector contra la abrasión en el sector del automóvil, fabricantes de cuadros y en maquinaria para la construcción.

Características y Beneficios

- Fabricadas en poliéster de gran resistencia
- Altamente flexible
- Excelente resistencia a la abrasión
- Alta superficie de recubrimiento



Funda trenzada Helagaine HEGP.

| | |
|---------------------------|--------------------|
| MATERIAL | Poliéster (PET) |
| Temp. Trabajo | -50 °C a +150 °C |
| Punto de Fusión | +250 °C |
| Flamabilidad | UL94 V2, FMVSS-302 |
| EN 45545-2 Clasif. | R22 HL3, R23 HL3 |



| TIPO | Apli. Ø min. | Apli. Ø max. | Color | Largo Rollo | Herramientas Recom. | Código |
|--------|--------------|--------------|------------|-------------|---------------------|-----------|
| HEGP03 | 1 | 5 | Negro (BK) | 200 m | 45 | 170-10300 |
| HEGP04 | 2 | 7 | Negro (BK) | 200 m | 45 | 170-10400 |
| HEGP05 | 3 | 9 | Negro (BK) | 200 m | 45 | 170-10500 |
| HEGP06 | 4 | 11 | Negro (BK) | 100 m | 45 | 170-10600 |
| HEGP08 | 5 | 12 | Negro (BK) | 100 m | 45 | 170-10800 |
| HEGP10 | 7 | 15 | Negro (BK) | 100 m | 45 | 170-11000 |
| HEGP12 | 8 | 17 | Negro (BK) | 100 m | 45 | 170-11200 |
| HEGP15 | 10 | 20 | Negro (BK) | 100 m | 45 | 170-11500 |
| HEGP20 | 14 | 26 | Negro (BK) | 50 m | 45 | 170-12000 |
| HEGP25 | 18 | 34 | Negro (BK) | 50 m | 45 | 170-12500 |
| HEGP30 | 20 | 40 | Negro (BK) | 50 m | 45 | 170-13000 |
| HEGP40 | 30 | 50 | Negro (BK) | 50 m | 45 | 170-14000 |
| HEGP50 | 40 | 66 | Negro (BK) | 50 m | 45 | 170-15000 |

Todas las dimensiones están en mm y sujetas a posibles modificaciones técnicas.
Color Gris disponible bajo pedido. Corte a medida. Cantidad mínima de pedido (MOQ) puede diferir del contenido del embalaje.

| Herramientas Recomendadas | |
|---------------------------|------------|
| | 45 HSG0 |
| | 574 |

Para más información sobre herramientas, por favor vea el capítulo Herramientas de Aplicación.

EN 45545-2

Para Productos con Aprobaciones y Especificaciones Específicas, por favor ver el Apéndice.