



### Calza trecciata in poliestere per l'attenuazione del rumore

#### Helagaine HEGSAS

Helagaine HEGSAS viene utilizzata principalmente nel settore automobilistico e ovunque ci sia la necessità di ridurre il rumore dovuto alle vibrazioni.

#### Caratteristiche del prodotto

- Elevata attenuazione del rumore
- Realizzata in poliestere particolarmente resistente
- Flessibilità elevata
- Rapporto di espansione 3:1
- Facile da applicare anche su forme irregolari
- Copertura ottimale della superficie
- Eccellente resistenza all'abrasione



Calza trecciata Helagaine HEGSAS.

<b>MATERIALE</b>	Poliestere (PET)
<b>Temp. di esercizio</b>	da -50 °C a +150 °C, intermittente +200 °C
<b>Punto di fusione</b>	+250 °C
<b>Resistenza al fuoco</b>	FMVSS-302



ARTICOLO	Ø legat. min	Ø legat. max	Colore	Lungh. bobina	Utensili	UNS
HEGSAS04	2,0	8,0	Nero (BK)	200 m	45	170-60401
HEGSAS06	4,0	11,0	Nero (BK)	200 m	45	170-60600
HEGSAS09	6,0	16,0	Nero (BK)	100 m	45	170-60900
HEGSAS12	8,0	20,0	Nero (BK)	100 m	45	170-61200
HEGSAS15	10,0	24,0	Nero (BK)	50 m	45	170-61500
HEGSAS20	13,0	30,0	Nero (BK)	50 m	45	170-62000
HEGSAS30	20,0	40,0	Nero (BK)	25 m	45	170-63000
HEGSAS40	30,0	50,0	Nero (BK)	25 m	45	170-64000

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

Colore grigio disponibile a richiesta. Disponibile anche a spezzoni. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.

#### Utensili consigliati

45  
HSG0

Per ulteriori informazioni sugli utensili fare riferimento al capitolo Utensili Applicatori.