

Easy Fit Sleeves 3 mm

Art.: 80.0403.6100

Sacchetto in plastica 5 pezzi

Easy Fit Sleeves sono delle guaine trasparenti termo restringenti, specificamente sviluppate per isolare cablaggi e collegamenti elettrici. Le guaine hanno una colla all'interno che, utilizzando il fon industriale, assicura una connessione perfettamente isolata e impermeabile e allo stesso tempo fornisce un ottimale antistrappo (scarico della trazione).



Base:	Guaina termo restringente in poliolefina con colla all'interno
Dimensioni:	3 mm x 50 cm
Resistenza alla rottura (res. alla trazione):	15 N/mm ²
Estensione fino a rottura (%):	400% (secondo IEC 60684-2)
Resistenza alla temperatura:	Da -55°C a +100°C / +200°C (max 4 ore)
Resistenza all'acqua:	Molto buona, in connessione 1 a 1
Resistenza ai prodotti chimici:	Buona
Potenza dielettrica:	16 KV/mm (test secondo VDE 0303 parte 2)
Resistenza elettrica isolante:	10 ¹⁴ OHM x cm (test secondo VDE 0303 parte 3)
Restringimento del diametro:	3:1
Test:	Prova di flessione a freddo: il materiale non si rompe fino a -55°C (secondo ASTM-D 2671)
Condizioni di lavorazione:	Nessuna restrizione
Applicazione:	Tagliare la giusta lunghezza e far passare sulla connessione. Riscaldare uniformemente dal centro verso l'esterno fino a quando lo strato di colla è visibile e l'Easy Fit Sleeve si è ridotta uniformemente.
Dimensione del cavo:	Misura interna: 3 mm: 1 mm a 3 mm 6 mm: 2 mm a 6 mm 9 mm: 3 mm a 9 mm 12 mm: 4 mm a 12 mm
Temperatura restringimento:	+100°C a +200°C
Conservazione:	5 anni nella confezione integra
Condizioni di stoccaggio:	Massimo +50°C
Tipo di codice batch:	F
Codice EAN:	5400563031131





Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti.

Le informazioni qui fornite non sono vincolanti e si basano sullo stato attuale delle conoscenze e delle esperienze dell'utilizzo del prodotto in normali applicazioni. Le informazioni fornite sono valide esclusivamente per l'utilizzo del prodotto in conformità alle indicazioni riportate. L'uso del prodotto in situazioni ed ambienti diversi può essere effettuato solo a seguito di test che accertino la validità dell'utilizzo in difformità da quanto indicato dal fornitore. Si declina sin d'ora ogni responsabilità per l'uso del prodotto in difformità a disposizioni e raccomandazioni del produttore.

Se il prodotto non soddisfa i requisiti di qualità, vi rimborseremo l'importo dell'acquisto dello stesso. Non si accettano reclami per eventuali danni.

Per informazioni su uso e stoccaggio corretti di questo prodotto, si prega di consultare la scheda di sicurezza.

