

Delock Set di tubi termorestringenti 108 pezzi colori assortiti

Descrizione

Questo set di tubi termorestringenti Delock viene utilizzato per proteggere e isolare cavi, tubi elettrici o fili. Sotto l'effetto del calore, il manicotto racchiude completamente il cavo e si restringe. Questo protegge il cavo dagli effetti degli agenti atmosferici e dai danni meccanici.



set 108 pieces

Ampia scelta di diverse misure e colori

Questo set contiene tubi flessibili con 6 diversi diametri e 9 diversi colori che possono essere utilizzati in molti modi differenti.

Applicazione multifunzionale

I tubi termoretraibili possono essere utilizzati ad esempio in un'officina, a casa o nell'industria.

Applicazione dei tubi termoretraibili

Il tubo termoretraibile può essere riscaldato con una pistola ad aria calda e il tubo si restringe alla metà del suo diametro originale quando viene riscaldato.

Articolo n. 19400

EAN: 4043619194001

Paese di origine: China

Pacchetto: Poly bag

Dettagli tecnici

- Contenuto:

diametro 3,0 mm, 2 x nero, 2 x bianco, 2 x rosso, 2 x blu, 2 x verde, 2 x giallo,

2 x trasparente, 2 x grigio, 2 x giallo verde

diametro 5,0 mm, 2 x nero, 2 x bianco, 2 x rosso, 2 x blu, 2 x verde, 2 x giallo,

2 x trasparente, 2 x grigio, 2 x giallo verde

diametro 8,0 mm, 2 x nero, 2 x bianco, 2 x rosso, 2 x blu, 2 x verde, 2 x giallo,

2 x trasparente, 2 x grigio, 2 x giallo verde

diametro 10,0 mm, 2 x nero, 2 x bianco, 2 x rosso, 2 x blu, 2 x verde, 2 x giallo,

2 x trasparente, 2 x grigio, 2 x giallo verde

diametro 13,0 mm, 2 x nero, 2 x bianco, 2 x rosso, 2 x blu, 2 x verde, 2 x giallo,

2 x trasparente, 2 x grigio, 2 x giallo verde

diametro 15,0 mm, 2 x nero, 2 x bianco, 2 x rosso, 2 x blu, 2 x verde, 2 x giallo,

2 x trasparente, 2 x grigio, 2 x giallo verde

- Lunghezza: ca. 40 mm
 - Rapporto di restringimento 2:1
 - Temperatura di restringimento: 70 °C ~ 125 °C
 - Materiale: polietilene
-

Contenuto della confezione

- Set di tubi termorestringenti

Technical characteristics

Temperatura di restringimento:	70 °C ~ 125 °C
Rapporto di restringimento:	2:1

Physical characteristics

Material:	polietilene
Lunghezza:	40 mm