

Catenella acciaio Ø 2.5 mm x 100 m



Caratteristiche

Ø (mm) : 2.5
Lunghezza (m) : 100
Peso (kg) : 10
Dimensione (L x P) maglia interna (mm) : 24 x 5
Dimensione (L x P) al di fuori delle maglie (mm) : 29 x 10
Numero fasci : 41.5
Limite di snervamento o carico di prova (daN*) : 150
Carico ammesso (daN*) : 75
: 823

INFORMAZIONI GENERALI

Descrittivo

Catene dritte in maglie lunghe saldate.

Specifiche tecniche

Acciaio al carbonio elettrozincato.

Consigli

Non usare per sollevamento.

Non usare per aggancio.

Non usare come catena di carico.

Applicazioni

Sospensione molto duratura. Esempio: sicurezza (contro i furti, ecc.)

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Imballaggio



Secchio

Altezza (cm) : 20
Lunghezza (cm) : 22
Profondità (cm) : 22
Peso netto (kg) : 9,6
Peso lordo (kg) : 9,8



3 700420 321125

Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 41
Lunghezza (cm) : 124
Profondità (cm) : 80
Peso netto (kg) : 392
Peso lordo (kg) : 395



3 700882 114143

Confezionamento 2



Pallet

Altezza (cm) : 100
Lunghezza (cm) : 120
Profondità (cm) : 80
Peso netto (kg) : 790
Peso lordo (kg) : 810



3 700882 114570