



Passacavi in PVC. Proteggono elettricamente fili e cavi passanti attraverso pannelli e assicurano una buona tenuta alla polvere.

Caratteristiche tecniche

Condizioni di utilizzo

Campo temperatura di funzionamento -40 ÷ 150 °C

Caratteristiche meccaniche

Durezza 50 shore A (ISO 768)

Caratteristiche fisiche

Materiale PVC esente da piombo e DEHP

Ingombri

Altezza (A) 8 mm

Altre dimensioni

Quota - D 2 mm

Dimensione diametri

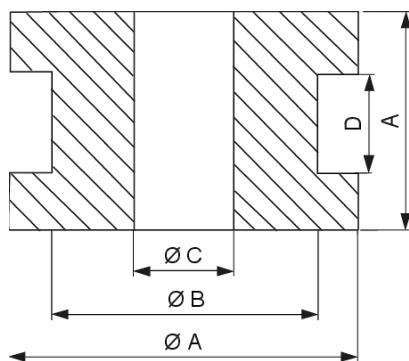
Quota \varnothing - A 23 mm

Quota \varnothing - B 18 mm

Quota \varnothing - C 10 mm

Dimensioni

Vista Totale



Varianti di prodotto

10438

VE359600

Passacavi forati in PVC di forma piana,
modello 10438

10412

VE781900

Passacavi forati in PVC di forma piana,
modello 10412

10435

VE782200

Passacavi forati in PVC di forma piana,
modello 10435

10445

VE360400

Passacavi forati in PVC di forma piana,
modello 10445

10414

VE782000

Passacavi forati in PVC di forma piana,
modello 10414

10500

VE782300

Passacavi forati in PVC di forma piana,
modello 10500

10413

VE361200

Passacavi forati in PVC di forma piana,
modello 10413

10416

VE782100

Passacavi forati in PVC di forma piana,
modello 10416