



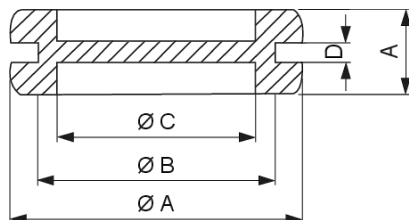
Passacavi in pvc con membrana che può essere forata secondo il diametro del cavo, in questo caso è assicurata buona tenuta alla polvere. La presenza della membrana permette di utilizzare il passacavo anche come tappo per chiudere i fori nelle lamiere.

Caratteristiche tecniche

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	28 mm
Quota \varnothing - B	21 mm
Quota \varnothing - C	16 mm

Dimensioni

Vista Totale



Varianti di prodotto**80709**

SA782000

Passacavi in pvc con membrana, modello 80709

80715

SA785300

Passacavi in pvc con membrana, modello 80715

80732

SA788700

Passacavi in pvc con membrana, modello 80732

10732

VE782600

Passacavi in pvc con membrana, modello 10732

10753

VE782900

Passacavi in pvc con membrana, modello 10753

80711

SA783800

Passacavi in pvc con membrana, modello 80711

80718

SA786100

Passacavi in pvc con membrana, modello 80718

80740

SA789500

Passacavi in pvc con membrana, modello 80740

10735

VE782700

Passacavi in pvc con membrana, modello 10735

80714

SA784600

Passacavi in pvc con membrana, modello 80714

80722

SA787900

Passacavi in pvc con membrana, modello 80722

10730

VE782500

Passacavi in pvc con membrana, modello 10730

10750

VE782800

Passacavi in pvc con membrana, modello 10750