

Condotto flessibile in plastica standard**22599812****Algaie PVC D315**

Condotto flessibile in tessuto rinforzato in fibra di poliestere e spalmatura in PVC colore nero.

**PLUS DEL PRODOTTO**

- rinforzato in fibra di poliestere e spalmatura in PVC,
- temperatura di utilizzo -20 / + 80°C,
- pressione max. 3000 Pa - velocità max. 30 m/sec

Principi di funzionamento

Condotto flessibile in tessuto rinforzato in fibra di poliestere e spalmatura in PVC colore nero.

Descrizione del prodotto

Condotto flessibile in tessuto rinforzato in fibra di poliestere e spalmatura in PVC colore nero.

Campi di applicazione

Condomini, Case singole, Nuovo, Ristrutturazione, Locali del terziario, Sistemi di ventilazione a estrazione meccanica

Argomentario dell'articolo

- Condotto flessibile in tessuto rinforzato in fibra di poliestere e spalmatura in PVC
- Diametri da 82 a 315 mm
- Colore nero
- Temperatura di utilizzo -20 / + 80°C
- P max. 3000 Pa
- V max. 30 m/sec
- Classe 1

Caratteristiche principali

- rinforzato in fibra di poliestere e spalmatura in PVC,
- temperatura di utilizzo -20 / + 80°C,
- pressione max. 3000 Pa - velocità max. 30 m/sec

Caratteristiche complementari

- classe 1 di reazione al fuoco.

Dati generali

Articoli	Temperature max di esercizio (°C)	Temperature minima di esercizio (°C)
22599812	80°C	-20°C