

**Condotto flessibile in plastica standard****22599805****Algaie PVC D160**

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)
22599805	80°C	-20°C