

TUBO ANTISCHIACCIAMENTO PER GAS DI SCARICO



Tubo antischiacciamento, in gomma EPDM con spirale esterna in poliammide ricoperta in gomma, color nero, da utilizzare per l'aspirazione dei gas di scarico veicoli.

Ideale sia per avvolgimento su arrotolatore che per uso in terra (se schiacciato ritorna alla forma originale).

Estremamente leggero e flessibile, particolarmente adatto alla manipolazione manuale.

Temperatura di utilizzo: -40°C +150°C (con punte di +170°C)

- Antischiacciamento
- Resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici
- In rotoli da 10m

Dati tecnici

Modello	Ø Nominale mm	Ø Interno mm	Peso kg/m	Raggio curvatura mm
TEX075	75	76	0,83	95
TEX100	100	102	0,98	110
TEX125	125	127	1,30	130
TEX150	150	152	1,58	140
TEX200	200	203	2,08	185

Accessori



Arrotolatori
A molla / motorizzati



Bocchette in gomma e metallo,
per marmitte verticali e orizzontali



Elettroventilatori
centrifughi



Calate flessibili
e bandiere

Per altri accessori contattare i nostri uffici