

T19

IN TESSUTO DI POLIESTERE SPALMATO IN PVC
TEMPERATURA FINO A 90 °C



Applicazioni Aspirazione fumi

Impiego Per impianti centralizzati, bracci articolati e soluzioni mobili

DESCRIZIONE

Tubazione flessibile in tessuto misto poliestere con doppia spalmatura in PVC per aspirazione fumi e gas con temperature fino a 90 °C. Disponibile in spezzoni di lunghezza fino a max 10 m.

COSTRUZIONE


La struttura leggera e molto flessibile, spiralata con acciaio armonico incorporato tra la doppia spalmatura di tessuto, resiste all'abrasione e corrosione.

UTILIZZO

Indicato per installazioni fisse o mobili, può essere utilizzato per aspirazione fumi o gas.

T19 TUBAZIONE IN TESSUTO DI POLIESTERE SPALMATO IN PVC

T19 Ø DA 75 A 160 MM

Modello	Codice	Descrizione
	T1900750000000	Tubo flessibile T19 - Ø 75 mm - Prezzo al metro lineare
	T1900000000100	Tubo flessibile T19 - Ø 100 mm - Prezzo al metro lineare
	T1900000000125	Tubo flessibile T19 - Ø 125 mm - Prezzo al metro lineare
	T1900000000150	Tubo flessibile T19 - Ø 150 mm - Prezzo al metro lineare
	T1900000000160	Tubo flessibile T19 - Ø 160 mm - Prezzo al metro lineare