

ECOSTAR-PLUS /170°C

TUBO ASPIRAZIONE GAS DI SCARICO ANTISCHIACCIAMENTO - SPIRALE POLIAMMIDE



APPLICAZIONE

Nuova generazione tubi aspirazione gas di scarico per autoveicoli. Specificatamente sviluppato per resistere alla combinazione temperatura/deformazione meccanica sempre più elevata, permettendo alla tubazione di rimanere "rotonde" sull'aspo anche dopo lunghi periodi d'impiego.

TEMPERATURA D'ESERCIZIO

-40°C +170°C

SOTTOSTRATO

Nero, tessuto gommato da entrambe i lati in **EPDM**

RINFORZO

Spirale in poliammide gommata EPDM

ID		WEIGHT	BENDING RADIUS	COIL LENGTH
mm	inch	kg/m	mm	m
76	3	0.9	85	10/20/40
102	4	1.06	90	10/20/40
127	5	1.45	110	10/20/40
152	6	1.6	130	10/20/40

Altri diametri e pressioni sono disponibili su richiesta. I dati tecnici, le strutture ed i polimeri possono essere modificati senza preavviso.

IDENTIFICAZIONE

ECOSTAR-PLUS