

ECOSTAR / 170°C

Tubo per aspirazione gas di scarico
 ANTI-SCHIACCIAMENTO



STRUTTURA: nero in tessuto gommato da entrambe i lati in EPDM. Rinforzo spirale in poliamide gommata in EPDM.

IMPIEGO: Aspirazione di gas di scarico degli autoveicoli ed altri gas caldi. Struttura leggera antischiacciamento, impiegato su pavimento, arrotolatori, canaline sospese in tutti i garage, centri di collaudo ecc.

TEMPERATURE DI LAVORO: -40°C +170°C

LUNGHEZZE STANDARD: Rotoli da 10/20/40 m.

Su richiesta manicotti all'estremità.

Ø Interno	€ / Mtl.
51	chiedere offerta
63,5	chiedere offerta
76	chiedere offerta
80	chiedere offerta
90	chiedere offerta
102	chiedere offerta
127	chiedere offerta
152	chiedere offerta
203	chiedere offerta