

ECOSTAR /170°C

TUYAU POUR ASPIRATION GAZ D'ÉCHAPPEMENT RESISTANT A L'ÉCRASEMENT- SPIRALE EN POLYAMMIDE



APPLICATION

Tuyau pour aspiration gaz d'échappement des véhicules et autres gaz chauds.
Structure légère, résistante à l'écrasement, usé sur le plancher, sur l'enrouleurs, accroché sur les treillis métalliques dans les garages, carrosseries, centres d'essai, etc

TEMPERATURE





-40°C +170°C

TUBE INTERIEUR

Tissu caoutchouté avec EPDM noir

ARMATURE

Spiral en polyamide caoutchoutée avec EPDM

				
ID		WEIGHT	BENDING RADIUS	COIL LENGTH
mm	inch	kg/m	mm	m
51	2	0.54	70	10/20/40
63.5	2 1/2	0.58	80	10/20/40
76	3	0.83	95	10/20/40
80	3 5/32	0.87	100	10/20/40
90	3 35/64	0.93	105	10/20/40
102	4	0.98	110	10/20/40
127	5	1.30	130	10/20/40
152	6	1.58	140	10/20/40
203	8	2.08	185	10/20

D'autres diamètres et pressions sont disponibles sur demande. Les données techniques, les structures et les polymères sont sujets à changement sans préavis.