



ECOSTAR-PLUS /170°C

TUYAU POUR ASPIRATION GAZ D'ECHAPPEMENT RESISTANT A L'ECRASEMENT- SPIRALE EN POLYAMIDE



APPLICATION

Nouvelle génération tuyaux pour aspiration gaz d'échappement des véhicules. Développé spécifiquement pour résister à la combinaison température/déformation mécanique de plus en plus élevée, permettant au tuyau de rester ronde sur l'enrouleur même après de longues périodes d'utilisation.

TUBE INTERIEUR

Tissu caoutchouté avec EPDM noir

ARMATURE

Spiral en polyamide caoutchoutée avec EPDM noir ou rouge, ou bleu ou jaune.

TEMPERATURE

-40°C +170°C

			A	h 2 2
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

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

MARQUAGE

ECOSTAR-PLUS