

# ECOSTAR-PLUS /170°C

TUYAU POUR ASPIRATION GAZ D'ÉCHAPPEMENT RESISTANT A L'ÉCRASEMENT- 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.

## TEMPERATURE

-40°C +170°C

## TUBE INTERIEUR

Tissu caoutchouté avec EPDM noir

## ARMATURE

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

| 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**