



EXKA

Réf. : 2708

ø Int. (mm)	254
Epaisseur (mm)	23
P.S. à 20 °C	5
R. Courbure (mm)	1016
Poids (Kg/m)	28.000

Longueurs : 7 mts - 7,90 mts - 8 mts

Longueur manchette : 150 mm

Tuyau pour excavatrice / aspiratrice . Aspiration de matières abrasives (terre, pierres, gravats, boue, sable, galets, eau, déchets végétaux, amiante, ballast ...) pour tous types de travaux urbains, nettoyage d'installations réseaux enterrés ...

- Tube intérieur** : **Caoutchouc Spécial Abrasion**, lisse, vert
- Armature** : Plis textiles haute ténacité, double Spire acier
- Revêtement** : **NR noir** impression toile, antistatique, résistant à l'abrasion, à l'ozone et aux intempéries. Ondulé, profil arrondi pour un rayon de courbure optimal. ,
- Marquage** : EXKA + la longueur

Température

-30° +85°C

Dépression

0,9

P.L.N.E

Coef. 3 à 20°C

Rallonge PU , jonctions et colliers sur demande