

TUYAU 902LE (air chaud)



TUYAU 902LE (air chaud)

Tube : EPDM blanc résistant à la chaleur **Revêtement** : EPDM bleu - résistant à la chaleur, à l'abrasion et à l'ozone Renforcement : Nappes textiles haute ténacité avec spirale acier noyée **Utilisation :** Transfert d'air chaud du compresseur à la citerne de dépotage de pulvérulents. **Températures :** -40°/+180°

(Sur demande 903LE : FDA pour produits alimentaire)

Tarif au mètre en couronne

Code	Référence	Diamètre int en pouce	Diamètre int	Diamètre ext	Press de service	Press d'éclatement	Rayon de courbure	Poids
COURONNE 20M								
004289	902LE 51X63 20M	2"	51mm	63mm	10 bars	30 bars	153mm	1.54
025308	902LE 53X65 20M	2"1/16	53mm	65mm	10 bars	30 bars	159	1.59
025309	902LE 63X77 20M	2"1/2	63mm	77mm	10 bars	30 bars	189mm	2.34
025310	902LE 76X90 20M	3"	76mm	90mm	10 bars	30 bars	228mm	2.8
036470	902LE 90X104 20M	3"1/2	90mm	104mm	10 bars	30 bars	270mm	3.47