

Famille 14

VINICOLE 130 - EPDM équipé de raccords inox Macon ou Sms (Male ou Femelle)



DN	RC (mm)	Poids (gr/m)	20 M (PU HT)	15 M (PU HT)	10 M (PU HT)	5 M (PU HT)	3 M (PU HT)	1 M (PU HT)
43	230	1400	995 €	792 €	588 €	384 €	302 €	221 €
53	300	1820	1 300 €	1 033 €	765 €	498 €	391 €	284 €
63	360	2600	1 800 €	1 463 €	1 126 €	788 €	653 €	518 €
73	400	3200	1 870 €	1 490 €	1 111 €	731 €	579 €	428 €

Autres raccords sur demande : CLAMP – DIN – ½ Symétrique

SANS PHTALATES

Aspiration et refoulement de tout liquide alimentaire non gras.

- Tuyau spécialement conçu pour l'aspiration et le refoulement de tout liquide alimentaire sans matières grasses.
- Transferts d'alcool titrant jusqu'à 96 %
- Sa grande résistance à la température permet l'utilisation de ce tuyau pour l'air additionnel des camions citernes de transport de vrac.

Caractéristiques Techniques :

- Tube intérieur : EPDM blanc lisse conforme à la norme FDA
- Renforcement : nappes textiles + spirale acier noyée dans la paroi.
- Revêtement extérieur : EPDM BLEU, aspect toilé, résistant aux agents atmosphérique
- Température d'utilisation: -30°C à +100°C, pour le s liquides et l'application air additionnel des camions citernes jusqu'à + 130°C.
- Tenue en pression (bar) : 10
- Coefficient de sécurité : 3
- Dépression (bar) : 900