

Famille : 14

VINICOLE Spire NYLON FDA - 100 °C BUTYL 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	220	1 090	1 360 €	1 065 €	770 €	475 €	357 €	239 €
53	300	1 400	1 629 €	1 280 €	931 €	581 €	442 €	302 €
63	380	2 220	2 320 €	1 853 €	1 386 €	918 €	731 €	544 €
73	460	2 550	2 356 €	1 851 €	1 347 €	842 €	641 €	439 €

Autres raccords sur demande : CLAMP – DIN – ½ Symétrique

SANS PHTALATES

REPRISE DE FORME

Aspiration et refoulement de tout liquide alimentaire.

- Tuyau spécialement conçu pour l'aspiration et le refoulement de tout liquide alimentaire.
- Transfert d'alcool titrant à 96%.
- De part sa conception ce tuyau est conçu pour reprendre sa forme après un écrasement accidentel.

Caractéristiques Techniques :

- Tube intérieur : Butyl blanc lisse conforme à la norme FDA
- Renforcement : nappes textiles + spirale Nylon noyée dans la paroi.
- Revêtement extérieur : Butyl rouge, aspect toilé, résistant aux agents atmosphérique
- Température d'utilisation: -20°C à +80°C, stérilisation jusqu'à 100°C pendant 30 minutes maximum.
- Tenue en pression (bar) : 10
- Coefficient de sécurité : 4 (Soit 40 BAR)
- Dépression (bar) : 900