

Flexible composite 5SP553

ASPIRATION ET REFOULEMENT D'ACIDES ET DE PRODUITS CHIMIQUES 10 BAR –BS5842

Construction:

Spirale intérieur acier revêtu polypropylène toile interne en polypropylène.

Spirale extérieur en inox 316 toile externe tissu enduit PVC Gris bande blanche

Utilisation:

Aspiration et refoulement de produits chimiques spécialement conçu pour le dépotage par camions citerne.

Température de service

-30°C à +80°C (-22°F à + 176°F)

Pression de service admissible

10 bar

Conformité:

BS.5842, ADR

Diamètre nominal	Diamètre extérieur	Pression admissible	Tenue vide %	Rayon de courbure	Poids au mètre
25 mm	37 mm	10 bar	90	100 mm	0.940 kg
40 mm	52 mm	10 bar	90	140 mm	1.100 kg
50 mm	62 mm	10 bar	90	150 mm	1.450 kg
65 mm	77 mm	10 bar	90	175 mm	2.250 kg
80 mm	93 mm	10 bar	90	250 mm	3.100 kg
100 mm	121 mm	10 bar	90	350 mm	4.400 kg

