



VAPOURMASTER COMPOSITE SLANG

Toepassingen:

Vapourmaster composite slangen zijn speciaal ontworpen voor zowel chemicaliën als voor gebruik met koolwaterstoffen op schepen en in tankterminals. Ze kunnen ook worden gebruikt bij dampretoursystemen in tanktrucks en spoorwagens.

Constructie:

Binnenspiraal: RVS316 of polypropyleen gecoat staal
 Binnenwand: Polypropyleen
 Buitenmantel: Geel
 Buitenspiraal: Gegalvaniseerd staal of RVS316

Temperatuurbereik:

-20°C to 100°C

Veiligheidsfactor:

Werkdruk gebaseerd op een veiligheidsfactor van 5:1

Al onze productinformatie is met grote zorg samengesteld, maar kan indien noodzakelijk aan veranderingen onderhevig zijn. Om deze reden behouden wij ons het recht voor om deze specificaties aan te passen zonder voorafgaande kennisgeving.

Vapourmaster yellow (voor damp retour service), product data:

Diameter		Max. werkdruk		Min. buigradius		Gewicht		Maximum lengte	
(inches)	(mm)	(psi)	(bar)	(inches)	(mm)	(lbs/ft)	(kg/m)	(ft)	(m)
2	50	100	7	5,50	140	0,80	1,20	65	20
3	80	100	7	8,00	200	1,45	2,20	65	20
4	100	100	7	12,00	300	2,55	3,80	65	20
6	150	100	7	16,00	410	4,70	7,00	65	20
8	200	100	7	22,00	560	8,00	12,00	65	20
10	250	100	7	30,00	765	10,70	16,00	40	12
12	300	100	7	37,00	1.000	17,30	26,00	33	10

