

Heavy Duty Marine Compositie Slang

Aanbevolen voor het lossen en laden van tankers

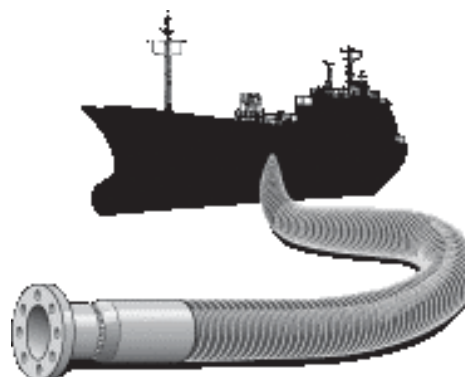
Prototype goedgekeurd als overeenkomende met par. 2.12 en 5.7 van de IMO code

Komt overeen met BS 5842

Slang types

Code	Service	Inwendige Spiraal	Binnen- wand	Kleur Buitenwand
0824-GG	Oliel/Solv	Verzinkt staal	PP	Blauw
0436-PG	Chemisch	PP gecoat staal	PP	Zwart
0434-SG	Chemisch	Roestvast staal 316	PP	Groen
0444-SG	Chemisch	Roestvast staal 316	Teflon	Rood

Roestvaste buitenspiraal op verzoek



Technische gegevens Heavy Duty Marine

Inwendige Diameter		Werkdruk		Min.Buig Radius		Gewicht	Maximum Lengte	
Inch	mm	PSI	Bar	Inch	mm	Kg/M	Ft	Mtr
3"	75	200	14	11	280	3,70	65	20
4"	100	200	14	16	400	6,50	65	20
5"	125	200	14	18	460	8,60	65	20
6"	152	200	14	20	500	10,50	65	20
8"	204	200	14	29	740	18,00	65	20
10"	254	150	10	36	920	23,00	50	15

Veiligheidsfactor 5 : 1