Gammaflex 4 - Tuyau 4 nappes acier -**EN8564SP**



information produits Tuyau 4 nappes acier - EN 856 4SP

Couleur jaune Facteur de sécurité 1:4 Tubes / flexibles groupés 1

Résistance du tube de protection résistant aux flammes, huile, climat

Résistance du tube intérieur huile Température max (°C) 100 Couches de renforcement Matériaux de renforcement Fil d'acier

Température min (°C) -40

Ce tuyau 4 nappes d'acier convient aux pressions élevées combinées à de fortes flexions. Il est équivalent à la norme EN856 4SP. Approuvé selon la certification MSHA (résiste aux flammes)

Article no	Pression de travail (MPa)	Rayon de courbure (mm)	Diam. int. (pouces)	Diam. int. (mm)	Diam. ext. (mm)	Poids (kg)
11150204	45	150	1/4"	6.5	17.4	0.57
11150206	44.5	180	3/8"	10	21.2	0.73
11150208	41.5	230	1/2"	13	24.4	0.87
11150210	35	250	5/8"	16	28	1.04
11150212	35	300	3/4"	19	32	1.48
11150216	28	340	1"	25	39	1.87

