

4SP EN 856 / 4SH EN 856



Descrizione:

Sottostrato: *Gomma sintetica resistente agli olii*

Rinforzo: *Quattro trecce di filo d'acciaio con elevata resistenza al carico di rottura.*

Copertura: *Gomma sintetica nera resistente agli olii ed agli agenti atmosferici.*

Temperature di esercizio:

Olii idraulici: *da -40°C a 100°C*

Acqua: *da -0°C a 70°C*

Aria: *fino a 70°C*

Diametro Interno		Diametro Esterno	Max Pressione	Pressione di scoppio
inch	mm	mm	Bar	Bar
1/4	6,4	18,7	450	1800
3/8	9,5	22,2	445	1780
1/2	12,7	25,4	415	1660
5/8	15,9	29,0	350	1400
3/4	19,0	33,0	350	1400
1"	25,4	40,9	280	1120
1"1/4	31,8	52,4	210	840
1"1/2	38,1	58,8	185	740
2"	50,8	71,4	165	660