

1SN EN 853 / SAE 100 R1T



Descrizione:

Sottostrato: *Gomma sintetica resistente agli olii*

Rinforzo: *Una treccia 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	14,1	225	900
5/16	7,9	15,7	215	860
3/8	9,5	18,1	180	720
1/2	12,7	21,4	160	640
5/8	15,9	24,5	130	520
3/4	19,0	28,5	105	420
1"	25,4	36,6	88	352
1"1/4	31,8	44,8	63	252
1"1/2	38,1	52,1	50	200
2"	50,8	65,5	40	160