

**TUBO BRITOFLEX EN 856 4SP
4 SPIRALI METALLICHE - SKIVE**

- Sottostrato:** gomma sintetica resistente agli olii
Rinforzo: quattro spirali di acciaio ad alta tenacità
Copertura: gomma sintetica resistente all'abrasione, agli olii e agli agenti atmosferici
°T di esercizio: in continuo da -40°C a +121°C
Applicazioni: linee idrauliche ad altissima pressione con olii minerali, olii lubrificanti, olii in emulsione acquosa e acqua; per impianti con picchi di pressione e per condizioni gravose
Boccole consigliate: standard skive: **4176..2**
 Interlock double skive: **4163..5 - 4164..5**



Codice												
	Ø Interno tubo				Ø est. tubo	Ø rinforzo	R min	PN		PS		Peso
	Inch	mm	SIZE	DN	mm	mm	mm	bar	psi	bar	psi	kg/m
407606	3/8	9,3-10,1	6	10	21,2-22,0	17,4-18,2	180	445	6453	1780	25810	0,75
407608	1/2	12,3-13,5	8	12	24,2-25,0	20,3-21,1	230	415	6018	1660	24070	0,89
407610	5/8	15,5-16,7	10	16	27,7-28,5	23,8-24,6	250	350	5075	1400	20300	1,10
407612	3/4	18,6-19,8	12	19	32,2-33,0	28,3-29,1	300	350	5075	1400	20300	1,50
407616	1	25,0-26,4	16	25	39,2-40,0	35,4-36,2	340	280	4060	1120	16240	2,02