

**TUBO BRITOFLEX SAE 100R1AT - EN 853 1SN  
1 TRECCIA METALLICA - NO SKIVE**

**Sottostrato:** gomma sintetica resistente agli olii  
**Rinforzo:** una treccia 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 +100°C  
intermittente fino a +125°C  
**Applicazioni:** linee idrauliche ad alta pressione con olii minerali, olii lubrificanti, olii in emulsione acquosa e acqua  
**Boccole consigliate:** standard no skive: **4174...**



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	g/m
40J103	3/16	4.6-5.4	3	5	11.5-12.3	8.9-10.1	89	250	3625	1000	14500	200
40J104	1/4	6.2-7.0	4	6	12.7-13.5	10.8-11.4	102	225	3263	900	13050	250
40J105	5/16	7.7-8.5	5	8	14.6-15.4	12.5-13.1	114	215	3118	850	12325	310
40J106	3/8	9.3-10.1	6	10	16.7-17.5	14.5-15.1	127	180	2610	720	10440	360
40J108	1/2	12.3-13.5	8	13	19.8-20.6	17.7-18.3	178	160	2320	640	9280	450
40J110	5/8	15.5-16.7	10	16	23.2-24.0	21.2-21.7	203	130	1885	520	7540	520
40J112	3/4	18.6-19.8	12	19	26.9-27.7	24.6-25.4	241	105	1523	420	6090	650
40J116	1	25.0-26.4	16	25	34.6-35.4	32.1-32.9	305	88	1276	350	5075	910
40J120	1.1/4	31.4-33.0	20	32	43.3-44.1	40.8-41.6	419	63	914	250	3625	1300
40J124	1.1/2	37.3-39.3	24	38	49.7-50.5	47.2-48.0	508	50	725	200	2900	1700
40J132	2	50.4-52.0	32	51	62.4-63.2	59.9-60.7	635	40	580	160	2320	2000