



COMPOSIÇÃO: INTERIOR EM BORRACHA SINTÉTICA, SEGUIDO POR UMA TRANÇA DE AÇO E REFORÇADO COM OUTRA CAMADA EXTERNA DE BORRACHA.

TEMPERATURA:

-40° +100°
(MAX 120° DESCONTINUAMENTE)

NORMAS: DIN EN 853, SAE 100R1 AT, ISO 1436

TUBO R1/1SC



INTERIOR



EXTERIOR



MAX. PRESSÃO
DE TRABALHO



PRESSÃO
DE ROTURA



ÂNGULO
DE TRABALHO



PESO

CÓDIGO	NOMINAL	mm	mm	bar	psi	bar	psi	mm	g/m
(SOB CONSULTA)	1/4"	6,4	12,2	225	3263	1100	15950	50	180
(SOB CONSULTA)	5/16"	8	13,6	215	3118	1050	15225	55	200
(SOB CONSULTA)	3/8"	9,5	15,5	180	2610	880	12760	60	260
(SOB CONSULTA)	1/2"	12,7	19	160	2320	700	10150	70	345
(SOB CONSULTA)	5/8"	16	22,4	130	1885	650	9425	90	420
(SOB CONSULTA)	3/4"	19	25,8	105	1523	520	7540	100	495
(SOB CONSULTA)	1"	25,4	33,4	88	1276	430	6235	160	735

