



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

TEMPERATURA:

-40° +100°

NORMAS: DIN EN 853 2SN, SAE 100R2 AT, ISO 1436

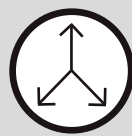
TUBO R2/2SN



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)	3/16"	4,8	13,3	415	6018	1660	24070	90	295
0302000001	1/4"	6,4	15	400	5800	1600	23200	100	375
0302000002	5/16"	8	16,5	350	5075	1400	20300	115	430
0302000003	3/8"	9,5	18,9	330	4785	1320	19140	130	540
0302000004	1/2"	12,7	22,2	275	3988	1100	15950	180	640
0302000005	5/8"	16	25,2	250	3625	1000	14500	200	750
0302000006	3/4"	19	29,2	215	3118	860	12470	240	925
0302000007	1"	25,4	37,2	165	2393	660	9570	300	1290
0302000008	1 1/4"	31,8	47,3	125	1813	500	7250	420	1890
0302000009	1 1/2"	38,1	53,7	90	1305	360	5220	500	2100
0302000010	2"	50,8	66,7	80	1160	320	4640	630	2760
(SOB CONSULTA)	2 1/2"	63,5	79,8	69	1001	276	4002	760	4443
(SOB CONSULTA)	3"	76,2	91,9	50	725	200	2900	900	5459

