

TECHNIC SPECIFICATIONS

Inner diameter		Wall thickness		Working pressure		Bending Radius	
mm	inch	+1/-0,5mm	+0,04/0,02inch	Bar at 20°C	Psi at 68°F	mm	ft
20	0,79	3,6	0,14	10,73	155,51	-	-
25	0,98	3,6	0,14	9,75	141,43	-	-
30	1,18	3,6	0,14	8,83	128,02	-	-
32	1,26	3,6	0,14	8,47	122,85	-	-
35	1,38	3,6	0,14	7,95	115,29	-	-
38	1,5	3,6	0,14	7,45	107,98	-	-
40	1,57	3,6	0,14	7,12	103,24	-	-
45	1,77	3,6	0,14	6,34	91,86	-	-
51	2,01	3,6	0,14	5,46	79,10	-	-
60	2,36	3,6	0,14	4,26	61,79	-	-
63,5	2,50	3,6	0,14	3,84	55,64	-	-
70	2,76	3,6	0,14	3,11	45,12	-	-
76	2,99	3,6	0,14	2,51	36,42	-	-
82	3,23	3,6	0,14	1,98	28,69	-	-
90	3,54	3,6	0,14	1,37	19,91	-	-
102	4,02	3,6	0,14	0,69	9,98	-	-
114	4,49	3,6	0,14	0,27	3,95	-	-
127	5,00	3,6	0,14	0,12	1,81	-	-
152	5,98	3,6	0,14	-	-	-	-
180	7,09	3,6	0,14	-	-	-	-