



Артикул	Рабочее давление	Тип порта	Размер трубки O.D.	Размеры		Толщина	Площадь потока	Рабочее давление в бар (в диапазоне температуры)				
				Наружный диаметр	Внутренний диаметр			-17.8...37.8°C 0...100°F	"93°C 200°F"	"204°C 400°F"	"316°C 600°F"	"343°C 650°F"
T11S02	758 бар (11 000 psi)	H1102	1/8"	3.18	1.57	0.81	1.94	803	803	775	731	679
T11S04	792 бар (11 500 psi)	H1104	1/4"	6.35	3.18	1.57	7.74	803	762	775	731	679
T11S06	517 бар (7 500 psi)	H706	3/8"	9.53	6.35	1.57	31.61	517	517	496	469	434
T11S08	379 бар (5 500 psi)	H508	1/2"	12.7	9.53	1.57	70.97	379	379	362	341	317
								"-198...37.8°C -325...100°F"	"93°C 200°F"	"204°C 400°F"	"316°C 600°F"	"343°C 650°F"
T20S04	1 378 бар (20 000 psi)	H2004	1/4"	6.35	2.77	1.78	5.81	1379	1379	1327	1244	1158
T20S06		H2006	3/8"	9.53	5.16	2.18	20.65	1379	1379	1327	1244	1158
T20S09		H2009	9/16"	14.29	7.92	3.18	49.03	1379	1379	1327	1244	1158
T20S10		H2012	3/4"	19.05	11.13	3.96	97.42	1379	1379	1327	1244	1158
T20S12		H2016	1"	25.4	14.27	5.56	160.0	1379	1379	1327	1244	1158
T30S02	2 068 бар (30 000 psi)	H3002	1/8"	3.18	1.02	1.08		-	-	-	-	-
T30S12		H3016	1"	25.4	11.1	7.15		-	-	-	-	-
T60S04	4 136 бар (60 000 psi)	H6004	1/4"	6.35	2.11	2.11	3.23	4137	4137	3982	3740	3496
T60S06		H6006	3/8"	9.53	3.18	3.18	7.74	4137	4137	3982	3740	3496
T60S09		H6009	9/16"	14.29	4.78	4.75	18.06	4137	4137	3982	3740	3496
T100S04	6 894 бар (100 000 psi)	H10004	1/4"	6.35	1.59	2.38	3.23	6895	6865	6633	6230	5820
T150S06	10 342 бар (150 000 psi)	H15006	3/8"	9.53	1.59	3.97	7.74	10342	10342	9956	9401	8739



Артикул	Рабочее давление	Тип порта	Размер трубки O.D.	Размеры		Толщина	Минимальная длина	Площадь потока	Рабочее давление в бар (в диапазоне температуры)				
				Наружный диаметр	Внутренний диаметр				-17.8...37.8°C 0...100°F	"93°C 200°F"	"204°C 400°F"	"316°C 600°F"	"343°C 650°F"
N20S04	1 378 бар (20 000 psi)	H2004	1/4"	6.35	2.77	1.78	70	5.81	1378	1378	1327.	1244	1158
N20S06		H2006	3/8"	9.53	5.16	2.18	88	20.65	1378	1378	1327.	1244	1158
N20S09		H2009	9/16"	14.29	7.92	3.18	110	49.03	1378	1378	1327	1244	1158
N20S10		H2012	3/4"	19.05	11.13	3.96	118	97.42	1378	1378	1327	1244	1158
N20S12		H2016	1"	25.4	14.27	5.56	168	160.0	1378	1378.	1327	1244	1158
N30S02	2 068 бар (30 000 psi)	H3002	1/8"	3.18	1.02	1.08	43		—	—	—	—	—
N30S12		H3016	1"	25.4	11.1	7.15	168		—	—	—	—	—
N60S04	4 136 бар (60 000 psi)	H6004	1/4"	6.35	2.11	2.11	74	3.23	4136	4136	3981	3740	3495
N60S06		H6006	3/8"	9.53	3.18	3.18	104	7.74	4136	4136	3981	3740	3495
N60S09		H6009	9/16"	14.29	4.78	4.75	135	18.06	4136	4136	3981	3740	3495
N100S04	6 894 бар (100 000 psi)	H10004	1/4"	6.35	2.11	2.11	103	3.23	6894	6864	6633	6230	5820
N150S06	10 342 бар (150 000 psi)	H15006	3/8"	9.53	1.59	3.97	135	7.74	10342	10342	9955.87	9400	8738



Резьба с одной стороны



Резьба с обеих сторон