

MANGUEIRAS DE NYLON 11/12 (TERCALON)

Poliamida (Nylon) -11/12 - Rilsan.

Características : Ótima resistência ao ataque de produtos químicos, raios ultravioleta, névoas salinas, petróleo e derivados, gás GN/GLP/GNV; boa flexibilidade. Temperatura de trabalho 85°C.

Aplicação: Circuitos hidráulicos, pneumáticos, vácuo, instrumentação, lubrificação, condução de combustíveis e solventes, freios de ar, rodocalibradores, nebulizadores e dosadores.

Atendem às especificações da norma ASTM D1248

Côr : Preto

Lances : 100 mts



Nominal	Diâmetro Externo	Diâmetro Interno	Parede	Pressão Trabalho	Pressão Ruptura
1/8"	3,18	2,01	0,58	400 psi	1050 psi
3/16"	4,76	3,54	0,61	250 psi	700 psi
1/4"	6,35	4,35	1,00	350 psi	900 psi
5/16"	8,00	6,00	1,00	250 psi	650 psi
3/8"	9,53	6,35	1,59	350 psi	950 psi
1/2"	12,70	9,53	1,59	250 psi	650 psi
5/8"	16,00	12,70	1,65	200 psi	550 psi
---	4,00	2,00	1,00	600 psi	1600 psi
---	6,00	4,00	1,00	350 psi	950 psi
---	8,00	6,00	1,00	300 psi	800 psi
---	10,00	8,00	1,00	200 psi	500 psi
---	11,00	8,00	1,50	300 psi	750 psi
---	12,00	9,00	1,50	250 psi	650 psi
---	13,00	10,00	1,50	250 psi	650 psi
---	14,00	10,00	2,00	300 psi	800 psi
---	15,00	11,00	2,00	300 psi	800 psi
---	16,00	12,00	2,00	300 psi	800 psi