

Spiraflex SLA 800

Lavar Autos



Aplicação: Indicada para lavagem de veículos em postos automotivos e garagens, podendo ser utilizada em todos os tipos de bombas com até 4 pistões, respeitando os limites técnicos.

Cor: Azul escuro.

Construção: Espiralada.

Temperatura de Trabalho: 5°C a 60°C.

Spiraflex SLA 800

DIÂMETRO INTERNO		DIÂMETRO EXTERNO		PRESSÃO DE TRABALHO		REFORÇO		PESO	
pol.	mm	mm		PSI				kg/m	
1/2	12,7	24,5		800		1		0,480	
3/4	19,1	31,4		800		1		0,670	

Odyssey / Spiraflex SPT 400 PRM/ SPT 150 / 250



Aplicação: Indicadas para trabalhos em compressores e/ou equipamentos de ar comprimido, água e ferramentas pneumáticas. Reforçadas com uma trança de fio de poliéster.

A translucidez na SPT 400 PRM, na SPT 150 e na SPT 250, permite o acompanhamento visual da operação.

Cor: SPT 300 - Cor preta

SPT 400 PRM - Cor translúcida

SPT 150 - Cor translúcida

SPT 250 - Cor translúcida

Construção: Espiralada.

Temperatura de Trabalho: 5°C a 50°C.

Wingfoot / Spiraflex SPT 400 PRM/ SPT 150 / 250

DIÂMETRO INTERNO	DIÂMETRO EXTERNO				PRESSÃO DE TRABALHO				REFORÇO	PESO				
	STP 400 PRM		SPT 150	SPT 250	SPT 300	STP 400 PRM		SPT 150		SPT 250	SPT 300	STP 400 PRM		SPT 150
pol.	mm				PSI					kg/m				
Todos os modelos									Todos os modelos					
3/16	7,6		9,8	10,2	10,0		250	300	1	0,035			0,070	0,085
1/4	9,4		11,2	12,0	10,0		250	300	1	0,050			0,085	0,110
5/16	11,3		12,9	14,1	10,0		250	300	1	0,070			0,100	0,145
3/8	13,1		14,5	15,7	10,0		250	300	1	0,085			0,115	0,170
1/2	16,7		18,5	18,9	10,0		250	300	1	0,120			0,175	0,210
5/8	20,3		22,3	22,9	10,0		250	300	1	0,170			0,240	0,290
3/4	24,0		26,0	27,2	10,0		250	300	1	0,235			0,300	0,400
1	31,2		33,8	33,6	10,0		250	300	1	0,320			0,460	0,515
1 1/4		41,2				15,0		15,0	1		0,670			
1 1/2		48,7				15,0		15,0	1		0,890			
2		62,2				15,0		15,0	1		1,250			