

BLOQUEADOR PARA TUBULAÇÃO

USADO NO SANEAMENTO , CONSTRUÇÃO CIVIL E INDÚSTRIA, PARA O BLOQUEIO DE FLUXO DE PRODUTOS , DURANTE O REPARO, LIMPEZA, MANUTENÇÃO E INSPEÇÃO DE TUBULAÇÕES



O BLOQUEADOR É FABRICADO DENTRO DAS MAIS RÍGIDAS NORMAS DE SEGURANÇA COMPOSTO DE FIBRAS DE KEVLAR , E REVESTIDO DE BORRACHA RESISTENTE AS AGUAS DE ESGOTO.

- ✓ Muito flexível devido ao material
- ✓ Fácil manuseio , porque é leve e curto
- ✓ Superfície externa com ranhuras para melhor aderência a tubulação
- ✓ Garras tipo L , ou olhal para melhor ancoragem.
- ✓ Bloqueadores acima de 300mm com olhais em uma ou nas duas extremidades.
- ✓ Conexão tipo engate rápido para mangueiras de enchimento

Temos também Bloqueadores:

- Resistentes a produtos químicos
- Com bay-pass
- Com pressão de 6 bar
- Para testes de estanqueidade

Dados Técnicos

Bolsa de Vedação para Tubulação	Diâmetro da Tubulação	Diametro	Comprimento do Cilindro	Comprimento Total	Exigência de Ar Aprox.	Peso Aprox.	
	mm / Poleg.	mm / Poleg.	mm / Poleg.	mm / Poleg.	Lt./ Pés	kg / Lbs	
RDK 2.5/4 144000101	2.5 bar (36.25 psi)	25 - 40 1-1,6	21 0.9	115 4.5	175 7	0.7 0.02	0.15 0.33
RDK 4/7 144000201	2.5 bar (36.25 psi)	40-70 1.6-2.8	37 1.5	155 61	215 8.8	2.5 0.09	0.2 0.44
RDK 7/15 144000301	2.5 bar (36.25 psi)	70-150 2.8-6	68 2.7	300 12	345 13.6	13.3 0.47	0.5 1.1
RDK 10/20 1440011700	2.5 bar (36.25 psi)	100 - 200 4 - 8	90 3.5	250 9.8	295 11.6	25.0 0.9	0.6 1.3
RDK 15/30 144000601	2.5 bar (36.25 psi)	150 - 300 6 - 12	145 5.7	350 13.8	395 15.6	70.0 2.5	1.4 3.1
RDK 20/40 1440020100	2.5 bar (36.25 psi)	200 - 400 8 - 16	195 7.7	650 25.6	700 27.3	224 7.9	2.8 6.2
RDK 20/50 1440016700	2.5 bar (36.25 psi)	200 - 500 8 - 20	195 7.7	750 29.3	795 31	329 11.6	4.2 9.3
RDK 30/60 1440000801	2.5 bar (36.25 psi)	300 - 600 12 - 24	295 11.6	735 28.9	780 30.7	507.5 17.9	7.4 16.3
RDK 50/100 1440028200	2.5 bar (36.25 psi)	500 - 1,000 20 - 40	450 17.7	1,110 43.7	1,155 45.6	1,525 53.8	23.7 37.9
RDK 60/120 1480001901	1.5 bar (21.75 psi)	600 - 1,200 24 - 48	580 22.8	1,320 52	1,365 53.7	2,475 87.4	27 59.5
RDK 80/140 1480006000	1.5 bar (21.75 psi)	800 - 1,400 32 - 56	785 30.9	1,810 71.3	1,855 73	3,125 110.3	41 90.4
RDK 140/170 1400000300	0.5 bar (7.25 psi)	1,400 - 1,700 56 - 67	1,350 53.2	1,900 74.8	2,150 84.7	8,700 307.1	55 121.3
RDK 170/200 1400000100	0.5 bar (7.25 psi)	1,700 - 2,000 67 - 80	1,620 63.8	1,900 74.8	2,300 90.6	9,000 317.7	59 130.1

Importação / Distribuição / Assistência Técnica

Nunes Oliveira

Equipamentos para Gestão de Esgoto e Água

TEL.: (11) 3382-0600

www.nunesoliveira.com.br
comercial@nunesoliveira.com.br

Rua do Bosque, 383/387 - Cep 01136-000
Barra Funda - São Paulo - SP

IMPORTADOR EXCLUSIVO

