

ADAPTADORES E BUCHAS DE REDUÇÃO DE DIMENSÕES IMPERIAIS



Adaptadores

Buchas

- ✓ Design Reforçado
- ✓ Disponível em Aço Inoxidável, Latão ou Aço Carbono
- ✓ Reduz para Até 1/8 NPT
- ✓ Adapta para Até 1 NPT

ADAPTADORES E BUCHAS

Para Fazer o Pedido

ROSCA NPT		ENTRE FACES PLANAS DE PEÇA SEXTAVADA EM POLEGADAS	COMPRIMENTO EM POLEGADAS	CÓDIGO DE PRODUTO DE LATÃO	CÓDIGO DE PRODUTO DE AÇO INOXIDÁVEL
MACHO	FÊMEA				
ADAPTADORES DE REDUÇÃO					
1/8	1/4	1 1/8	1,50	RA-18-14-BR	RA-18-14-SS
1/8	1/2	1 1/8	1,50	RA-18-12-BR	RA-18-12-SS
1/4	1/2	1 1/8	1,69	RA-14-12-BR	RA-14-12-SS
1/2	3/4	1 3/8	1,94	RA-12-34-BR	RA-12-34-SS
1/2	1	1 5/8	2,16	—	RA-12-1-SS
7/16-20	1/4	9/16	1,25	—	RA-716-14M-SS
7/16-20	1/4 fêmea	3/4	1,31	—	RA-716-14F-SS
BUCHAS DE REDUÇÃO					
1/4	1/8	7/8	1,09	RB-14-18-BR	RB-14-18-SS
1/2	1/8	7/8	1,09	RB-12-18-BR	RB-12-18-SS
1/2	1/4	7/8	1,09	RB-12-14-BR	RB-12-14-SS
3/4	1/2	1 1/8	1,17	RB-34-12-BR	RB-34-12-SS
1	1/2	1 3/8	1,36	RB-1-12-BR	RB-1-12-SS
1	3/4	1 3/8	1,36	RB-1-34-BR	RB-1-34-SS
1 1/4	3/4	1 3/4	1,48	—	RB-114-34-CS*
1 1/4	1	1 3/4	1,48	—	RB-114-1-CS*
1 1/2	1	2	1,56	—	RB-112-1-CS*

CONEXÕES DE COMPRESSÃO OMEGALOK®

* Conexões disponíveis somente em aço carbono. Exemplo de Pedido: RB-12-14-SS, bucha de redução 1/2 macho e 1/4 fêmea de aço inox.



- ✓ Design com Virola para Vedação de Pressão Positiva
 - ✓ Construção Robusta em Aço Inox ou Latão
 - ✓ Para Bainhas de Proteção com Diâmetros de 1/8" até 1/2"
- Para conexões de compressão métricas, veja página C-8.

CONEXÕES DE COMPRESSÃO

D.E DA BAINHA DE PROTEÇÃO in.	ROSCA MACHO NPT	COMPRIMENTO mm (polegada)	CÓDIGO DE PRODUTO DE LATÃO	CÓDIGO DE PRODUTO DE AÇO INOX 316
1/16	1/16	24,6 (0,97)	N/A	SSLK-116-116
1/16	1/8	26,2 (1,03)	BRLK-116-18	SSLK-116-18
1/8	1/8	30,0 (1,18)	BRLK-18-18	SSLK-18-18
1/8	1/4	35,6 (1,40)	BRLK-18-14	SSLK-18-14
3/16	1/8	31,0 (1,22)	BRLK-316-18	SSLK-316-18
3/16	1/4	46,0 (1,81)	BRLK-316-14	SSLK-316-14
1/4	1/8	32,8 (1,29)	BRLK-14-18	SSLK-14-18
1/4	1/4	37,6 (1,48)	BRLK-14-14	SSLK-14-14
5/16	1/4	39,1 (1,54)	N/A	SSLK-516-14
3/8	1/4	40,4 (1,59)	BRLK-38-14	SSLK-38-14
3/8	3/8	40,4 (1,59)	BRLK-38-38	SSLK-38-38
3/8	1/2	46,0 (1,81)	BRLK-38-12	SSLK-38-12
1/2	1/2	49,3 (1,94)	BRLK-12-12	SSLK-12-12

Nota: PTFE somente pode ser usado com conexões de compressão de aço inoxidável.

Exemplo de pedido: BRLK-18-18, conexão de compressão 1/8 NPT de latão para bainhas de proteção de diâmetro externo (D.E.) de 1/8".

Virolas de Reposição (pacote com 10)

D.E. DO TUBO	LATÃO	ACO INOXIDÁVEL	PTFE
1/16	B-FER-1/16	SS-FER-1/16	T-FER-1/16
1/8	B-FER-1/8 (18)	SS-FER-1/8 (45)	T-FER-1/8 (75)
3/16	B-FER-3/16 (18)	SS-FER-3/16 (45)	T-FER-3/16 (75)
1/4	B-FER-1/4 (18)	SS-FER-1/4 (45)	T-FER-1/4 (75)
5/16	B-FER-5/16 (20)	SS-FER-5/16 (50)	T-FER-5/16 (80)
3/8	B-FER-3/8 (20)	SS-FER-3/8 (50)	T-FER-3/8 (80)
1/2	B-FER-1/2 (30)	SS-FER-1/2 (75)	T-FER-1/2 (115)

ADAPTADORES DE ROSCA MÉTRICOS

Latão

Aço Inoxidável

CONVERTE ROSCAS MÉTRICAS E IMPERIAIS

To Order					
FÊMEA NPT	MACHO BSPT*	FACES PLANAS mm	COMPRIMENTO mm	CÓDIGO DE PRODUTO DE LATÃO	CÓDIGO DE PRODUTO DE AÇO INOXIDÁVEL
1/8	1/8-28	14	27,7	MTA1-1/8-1/8-BR	MTA1-1/8-1/8-SS
1/4	1/4-19	19	36,1	MTA1-1/4-1/4-BR	MTA1-1/4-1/4-SS
3/8	3/8-19	22	38,1	MTA1-3/8-3/8-BR	MTA1-3/8-3/8-SS
1/2	1/2-14	27	49,3	MTA1-1/2-1/2-BR	MTA1-1/2-1/2-SS
3/4	3/4-14	34	51,3	MTA1-3/4-3/4-BR	MTA1-3/4-3/4-SS
1	1-11	41	58,4	MTA1-1-1-BR	MTA1-1-1-SS
BSPT*	NPT				
1/4-19	1/4	19	36,3	MTA2-1/4-1/4-BR	MTA2-1/4-1/4-SS
3/8-19	3/8	22	38,4	MTA2-3/8-3/8-BR	MTA2-3/8-3/8-SS
1/2-14	1/2	27	49,8	MTA2-1/2-1/2-BR	MTA2-1/2-1/2-SS
NPT	BSPP				
1/8	1/8-28	14	25,1	-	MTA3-1/8-1/8-SS
1/4	1/4-19	19	33,5	MTA3-1/4-1/4-BR	MTA3-1/4-1/4-SS
3/8	3/8-19	22	35,8	MTA3-3/8-3/8-BR	MTA3-3/8-3/8-SS
1/2	1/2-14	27	44,2	MTA3-1/2-1/2-BR	MTA3-1/2-1/2-SS
3/4	3/4-14	34	48,0	MTA3-3/4-3/4-BR	MTA3-3/4-3/4-SS
1	1-11	41	53,3	MTA3-1-1-BR	MTA3-1-1-SS
BSPP	NPT				
1/4-19	1/4	19	27,4	MTA4-1/4-1/4-BR	MTA4-1/4-1/4-SS
3/8-19	3/8	22	32,3	MTA4-3/8-3/8-BR	MTA4-3/8-3/8-SS
1/2-14	1/2	27	41,9	MTA4-1/2-1/2-BR	MTA4-1/2-1/2-SS

* ISO 228/1, BS 2779.

Exemplo de Pedido: MTA1-1/8-1/8-BR, fêmea 1/8 NPT para macho 1/8-28 BSPT, de latão. Adaptador de rosca de aço inoxidável MTA-1-1/8-1/8-SS.

CONEXÕES DE COMPRESSÃO MÉTRICAS OMEGALOK®

PARA SONDAS E BAINHAS DE PROTEÇÃO MÉTRICAS

Para Fazer o Pedido

Bainha de proteção D.E	Rosca Macho	Bainha de proteção/rosca NPT métrica			Bainha de proteção/rosca cônica BSP			Bainha de proteção/rosca paralela BSP		
		Tipo de rosca	Código de Produto de latão	Código de Produto de Aço Inox 316	Tipo de rosca	Código de Produto de latão	Código de Produto de Aço Inox 316	Tipo de rosca	Código de Produto de latão	Código de Produto de Aço Inox 316
1,5 mm	1/8	NPT	BRLK-M15-18	SSLK-M15-18	BSPT	BRLK-M15-18T	SSLK-M15-18T	BSPP	BRLK-M15-18P	SSLK-M15-18P
3,0 mm	1/8	NPT	BRLK-M30-18	SSLK-M30-18	BSPT	BRLK-M30-18T	SSLK-M30-18T	BSPP	BRLK-M30-18P	SSLK-M30-18P
4,5 mm	1/8	NPT	BRLK-M45-18	SSLK-M45-18	BSPT	BRLK-M45-18T	SSLK-M45-18T	-	N/A	N/A
6,0 mm	1/8	NPT	BRLK-M60-18	SSLK-M60-18	BSPT	BRLK-M60-18T	SSLK-M60-18T	-	N/A	N/A
3,0 mm	1/4	NPT	BRLK-M30-14	SSLK-M30-14	BSPT	BRLK-M30-14T	SSLK-M30-14T	BSPP	BRLK-M30-14P	SSLK-M30-14P
4,5 mm	1/4	NPT	BRLK-M45-14	SSLK-M45-14	BSPT	BRLK-M45-14T	SSLK-M45-14T	-	N/A	N/A
6,0 mm	1/4	NPT	BRLK-M60-14	SSLK-M60-14	BSPT	BRLK-M60-14T	SSLK-M60-14T	BSPP	BRLK-M60-14P	SSLK-M60-14P
8,0 mm	1/4	NPT	BRLK-M80-14	SSLK-M80-14	BSPT	BRLK-M80-14T	SSLK-M80-14T	-	N/A	N/A
3,0 mm	3/8	-	N/A	SSLK-M30-38	-	N/A	SSLK-M30-38T	-	N/A	SSLK-M30-38P
6,0 mm	3/8	NPT	BRLK-M60-38	SSLK-M60-38	BSPT	BRLK-M60-38T	SSLK-M60-38T	BSPP	BRLK-M60-38P	SSLK-M60-38P
3,0 mm	1/2	-	N/A	SSLK-M30-12	BSPT	BRLK-M30-12T	SSLK-M30-12T	BSPP	BRLK-M30-12P	SSLK-M30-12P
4,5 mm	1/2	-	N/A	SSLK-M45-12	BSPT	BRLK-M45-12T	SSLK-M45-12T	BSPP	BRLK-M45-12P	SSLK-M45-12P
6,0 mm	1/2	NPT	BRLK-M60-12	SSLK-M60-12	BSPT	BRLK-M60-12T	SSLK-M60-12T	BSPP	BRLK-M60-12P	SSLK-M60-12P
8,0 mm	1/2	NPT	BRLK-M80-12	SSLK-M80-12	BSPT	BRLK-M80-12T	SSLK-M80-12T	-	N/A	N/A

Nota: PFA somente pode ser usado com conexões de compressão de aço inoxidável.

Exemplos de Pedido: BRLK-M30-18, conexão de compressão de latão com rosca 1/8 NPT para bainha de proteção de 3,0 mm de diâmetro externo (D.E.).

Conexão de compressão BRLK-M60-18.

ACESSÓRIOS

