

**MAPA DE APLICABILIDADE DE MOLAS DE PISO ATÉ 2500mm DE ALTURA**

MODELO	LARGURA DA PORTA EM MILÍMETROS																CARACTERÍSTICAS				
	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	1400	ALTURA mm	LARGURA mm	COMPRIM. mm	PESO MÁX. mm	EIXO	
BTS 60			EN 3													40	97	274	80	T	
BTS 65			EN 3													40	108	276	100	T, B, E	
BTS 84			EN 3													40	108	306	100	T	
BTS 75V	EN 1-4															50	80	275	120	T, A, B, E	
BTS 75R		EN 2-5															50	80	275	180	T, A, B, E
BTS 80												EN 6			60	78	341	300	A		

EM INSTALAÇÕES CONTRA ALTA PRESSÃO DE VENTOS, PESO E DIMENSÕES SUPERIORES ÀS ESPECIFICADAS EM CATÁLOGOS, RECOMENDAMOS CONSULTAR NOSSOS TÉCNICOS

**BTS 60**



**BTS 65**



**BTS 84**



**BTS 75**



**BTS 80**



COMERCIALIZADA APENAS COM O PROJETO DA PORTA



**SEAL PROTECT**

A UTILIZAÇÃO DO SELANTE DE PROTEÇÃO É RECOMENDADA PARA MOLAS INSTALADAS EM LOCAIS SUJEITOS A LAVAGEM. O ACOMPANHAMENTO REGULAR DE MANUTENÇÃO E LIMPEZA CONTRA AGENTES QUÍMICOS AUMENTARÁ A VIDA ÚTIL DO PRODUTO.



**CONJUNTO PIVÔ**



**BRAÇO DE APOIO**



**PIVÔ INFERIOR**

**APOIO REPRESENTAÇÕES (61) 3304-1714**  
**DOOR-MATEC (61) 3304-1515**  
**INOVATEC (62) 3285-3700**



**EIXO A ALEMÃO**



**EIXO T SANTA MARINA**



**EIXO B LINHA 2000**



**EIXO E LINHA 3000**