


Dispositivos de bloqueio homologados

 Quais componentes deve conter um sistema de bloqueio para que satisfaça os requisitos de homologação?

 Os comandos da Stöbich tipo RZ têm todos **os componentes necessários e todos** são homologados.


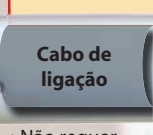
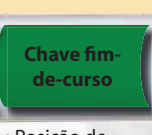

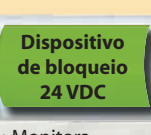
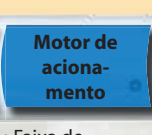
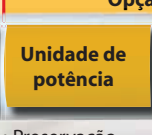
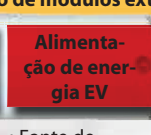
Dispositivo de ativação + Fornecimento de energia	Detectores de incêndio	Dispositivo de bloqueio	Botão de alarme
 <p>RZ 7/BMZ 2/NT24 RZ 8</p>	 <p>41 modelos de diversos fabricantes</p>	 <p>(ver figura abaixo)</p> <p>117 modelos de diversos fabricantes</p>	 <p>Todos os modelos estão em conformidade com as „Diretrizes para sistemas de bloqueio“</p>

 Os comando da Stöbich são aprovados pelo órgão de certificação VdS e órgãos fiscalizadores de obras.

RZ 8 FA: Z-6.5-1872

RZ 7 BT: Z-6.5-2011 para sistema de proteção de pessoas

Motor tubular tipo Gravigen Stöbich

Padrão					Opção de módulos externos		
							
• Não requer proteção funcional	• Posição de desligamento ajustável	• Sistema de controle de velocidade de fechamento patenteado e livre de desgaste	• Monitoramento da qualidade pelo VdS	• Faixa de torque de 12 Nm a 120 Nm	• Preservação da plena funcionalidade em caso de queda de energia, tempo de abertura de até 10 min.	• Fonte de alimentação comutada econômica 230/24 V/12 VA	• Acionamento do sistema de bloqueio

Design para peças metálicas



Para o sistema **Fibershield-P**, além de diversas cores e acabamentos, a **Stöbich** também oferece formas personalizadas.