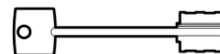
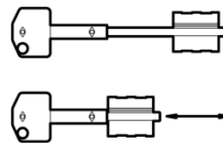
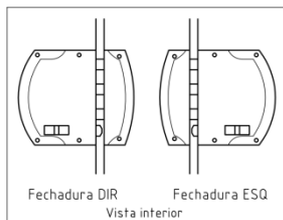
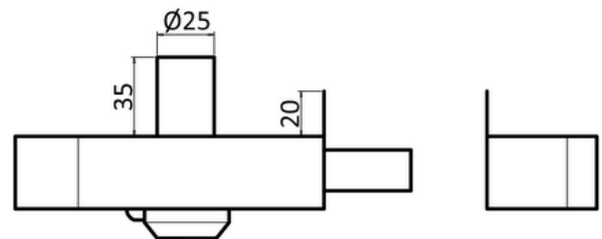
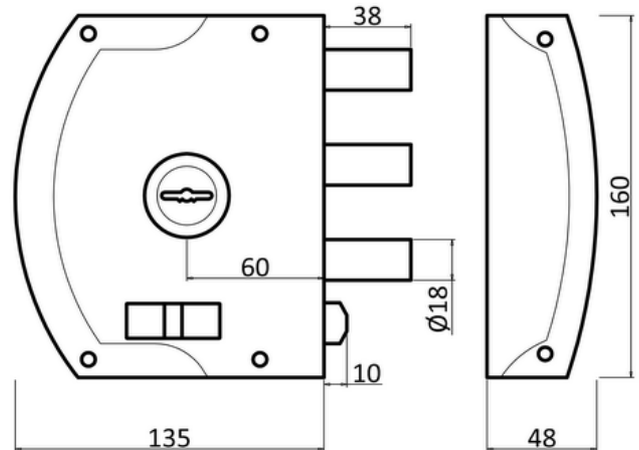


CARACTERÍSTICAS:

- Fechadura de alta segurança de sobrepor;
- Design exclusivo e registado no INPI n.1905;
- Sistema anti-gazua, inviolável por gazua ou chave falsa;
- Chapa anti-broca, em aço tratado que impede a perfuração com broca normal;
- Tranca a porta em 1 ponto;
- Para portas de espessura de 20 a 40mm;
- Difere para porta direita e porta esquerda;
- A fechadura é fixada à porta em 7 pontos;
- Medida única;
- Três chaves telescópicas em latão niquelado que movimentam a língua com 4 voltas;
- Uma chave de serviço que movimenta a língua só com duas voltas, pelo exterior.


ACABAMENTOS:

MATÉRIA PRIMA / ACABAMENTOS	INOXM Inox mate	MCR Metais cromados	MPO Metais polidos	MOXB Metais oxidados bronze	MOX Metais oxidados preto	P/Preto Metais cromados	P/Branco Metais cromados	LNM Latão niquelado mate	LCR Latão cromado	LPO Latão polido
Caixa, Coberta, Chapa testa	Inox AISI 304 Escovado	Aço pintado Castanho epoxy				Aço pintado Preto epoxy	Aço pintado Branco epoxy	Latão Niquelado mate	Latão Cromado	Latão Polido (verniz epoxy)
Língua, Trinco	Inox AISI 303	Aço Cromado								
Espelho	Inox AISI 430		Latão Polido (verniz epoxy)	Latão Oxidado bronze (verniz epoxy)	Latão Pintado preto epoxy	Inox AISI 430				
Roseta, Puxador	Latão Cromado					Latão Cromado				
Guia chave	Nylon Castanho					Nylon Branco				

CLASSIFICAÇÃO: EN 12209:2003 2 F 7 0 0 A 5 J F 0 B