

DADOS TÉCNICOS

Fornecimento:

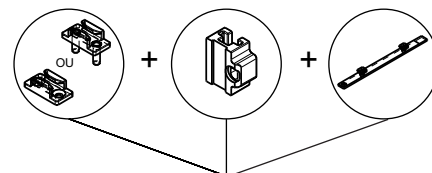
Varão confeccionado em aço laminado com 3x14, pino trava, guia e trava do varão, injetado em zamak.

Acabamento:

Varão, pino trava, guia e trava do varão em zincado trivalente branco.

Montagem:

Varão fixado no fecho através do encaixe quadrado de 6,3. Guia do varão fixado na porta com pino roscado M5x20. Trava do varão fixado na estrutura do painel através do prisioneiro e porca.



Acessórios necessários para montagem de um conjunto de varão

DESENHOS DE MONTAGENS E COMPONENTES	CÓDIGO	DESENHOS DE MONTAGENS E COMPONENTES	"A" COMPRIMENTO DO VARÃO	"B" DISTÂNCIA ENTRE CENTRO DA TRAVA	"C" DISTÂNCIA DO CENTRO PAINEL ATÉ O CENTRO 1º TRAVA	"D" DISTÂNCIA DO CENTRO PAINEL ATÉ O CENTRO 2º TRAVA
(1X)	23428	TRAVA DO VARÃO COM PINO ROSCADO	---	---	---	---
(1X)	23429	TRAVA DO VARÃO COM FURO ESCAREADO	---	---	---	---
(1X)	23438	GUIA DO VARÃO	---	---	---	---
(1X)	23440	2200-2400	980	615	355	970
	23448	2000-2200	880	515	355	870
	23450	1800-2000	780	415	355	770
	23458	1600-1800	680	315	355	670
	23460	1200-1600	480	250	220	470
(1X)	23430	PINO TRAVA	O pino trava individual é utilizado quando o cliente produz internamente o varão			