

Información de producto (Tipos de ventana)



Herrajes oscilo batientes, practicables y abatibles para ventanas y puertas de MADERA

Ed.04.23

DIBUJO	FUNCIÓN	MODELO DE HERRAJE	EMPLEO ANCHURA FFB MM	ALTURA FFH MM	PESO MÁXIMO DEL BASTIDOR KG.
	Herrajes oscilo-batientes	Uni-Jet M 6/12	280-1600	350-2800	100/130/150
		Uni-Jet M 6/4	280-1600		100/130
		Uni-Jet SCF (oculto)	390-1400		130/160
	Herrajes practicables	Uni-Jet M 6/12	-1600	350-2800	100/130/150
		Uni-Jet M 6/4			100/130
		Uni-Jet SCF (oculto)	390-1400		130/160
	Herrajes oscilo-batientes para ventanas de arco de medio punto	Uni-Jet M 6/12 R	450-1260	FFHR 580-1600	80
	Herrajes oscilo-batientes para ventanas inclinadas	Uni-Jet M 6/12 S	(FFBS) 400-1450	450-2350	100
		Uni-Jet M 6/4 S			
	Herrajes para ventanas abatibles	Uni-Jet M 6/12	410-1900		60
		Uni-Jet M 6/4			
		Uni-Jet SCF (oculto)			

MD.230-427