



### Suministro:

Cremona, soporte (caballete) y lengüeta fabricados en acero. Manilla y placas (escudos) inyectadas en poliamida reforzada con fibra de vidrio y aditivo UV. Cilindro y tuerca inyectados en zamak. Eje de accionamiento fabricado en zamak o acero carbono.

### Acabado:

Cremona, soporte (caballete), lengüeta, eje y tuerca con zincado trivalente blanco. Manilla y placa (escudo) en poliamida negra. Cilindro cromado.  
**Montaje:**  
 Fijación mediante tuerca o soporte (caballete) soldado en la puerta.

### Apertura:

Derecha / izquierda.  
**Cremona con lengüeta:** reposicionando la palanca interna.  
**Cremona sin lengüeta:** invirtiendo la caja de la cremona.

### Observación:

Para los cierres con cilindro tipo Yale, la llave solo puede retirarse en posición cerrada.

### PROFUNDIDADE DA ABA DOBRADA (A)

(D)

MILO YALE

MILO TRIÁNGULO

MILO CUADRADO

MILO UNIVERSAL

MILO CASTELO

MILO FENDA

### C/ LINGUETA

20 mm	11,0 mm	21500	21520	21540	21530	21510	21580
26 mm	17,5 mm	21600	21620	21640	21630	21610	21680

### S/ LINGUETA

20 mm	11,0 mm	22500	22520	22540	22530	22510	22580
26 mm	17,5 mm	22600	22620	22640	22630	22610	22680

### C/ LINGUETA

20 mm	11,0 mm	21511	21521	21541	21531	21551	21581
26 mm	17,5 mm	21617	21627	21647	21637	21657	21687

### S/ LINGUETA

20 mm	11,0 mm	22511	22521	22541	22531	22551	22581
26 mm	17,5 mm	22617	22627	22647	22637	22657	22687