



DATOS TÉCNICOS

Suministro:
 Cremona, lengüeta y puente fabricados en acero al carbono. Manilla y espejo inyectados en poliamida negra reforzada con fibra de vidrio y aditivo UV. Tuerca y cilindro en zamak. Pasador bloqueo para candado de 10 mm de acero inoxidable.

Acabado:
 Cremona, lengüeta, tuerca y soporte galvanizados trivalentes blancos. Cilindro cromado.

Montaje:
 Fijación mediante tuerca o caballete soldado a la puerta.

Accesorios:
 Llaves (Pág11 y 16).
 Varillas cuadradas o redondas y accesorios para cierres de cremona (Pág. 95).

Nota:
 Para cierres con cilindro yale la llave se retira en posición de cerrado y abierto. Estándar de suministro: Puertas que se abren de izquierda a derecha.
 Para inversión de cremona es necesario realizar el procedimiento como se indica en la pág. 94. Cierre con cilindro yale viene con 1 llave (combinación STD Tasco). Diferentes combinaciones bajo consulta. Producto suministrado sin candado.

PROFUNDIDAD DE LA SOLAPA PLEGADA (A)

(D)

 CILINDRO YALE

NEGRO	C/LENGÜETA		
	20 mm	11,0 mm	21515
	26 mm	17,5 mm	21615
	S/LENGÜETA		
	20 mm	11,0 mm	22515
	26 mm	17,5 mm	22625