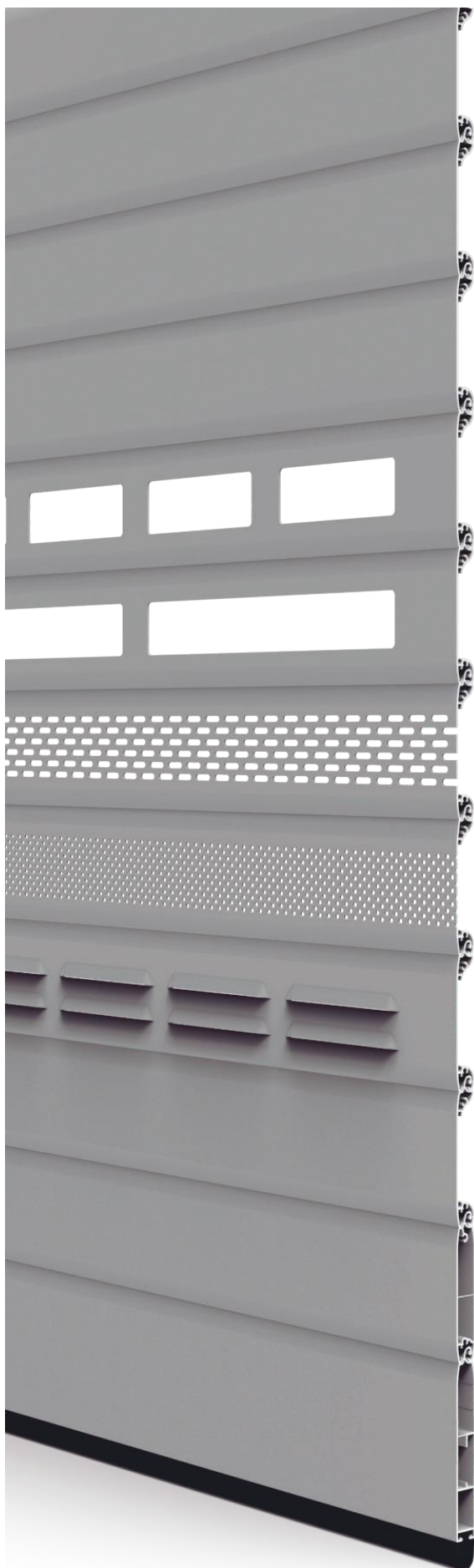




SC 80

Lama extrusión de aluminio 80 mm



①

②

③

④

⑤

⑥

⑦

⑧

Su suave y elegante línea sumada a la alta visibilidad que ofrecen las lamas troqueladas, perforadas y microperforadas, hacen de este modelo el idóneo para locales comerciales.

La completa microperforación de todas sus lamas permite una visión completa del local sin renunciar a la seguridad, lo que permite disponer de un auténtico escaparate las 24 horas del día.

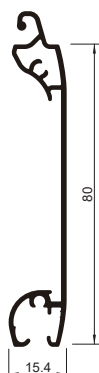
También está disponible con acabado ciego, doble tabique, ventilada y con dos opciones de troquelado con huecos de 100 x 35 mm y de 225 x 35 mm (ancho x alto), que pueden combinarse con láminas de policarbonato con las que evitar el paso de aire, polvo, etc.

Equipada con el exclusivo sistema silencioso de Coartal, con el que tanto la apertura como el cierre de la puerta se realiza de forma silenciosa

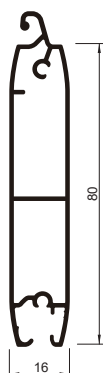


SISTEMA SILENCIOSO

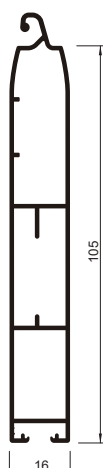
- 1 | SC 80 (TROQUELADA)
- 2 | SC 80 (DOBLE TROQUEL)
- 3 | SC 80 (PERFORADA)
- 4 | SC 80 (MICROPERFORADA)
- 5 | SC 80 (VENTILADA)
- 6 | SC 80 (CIEGA)
- 7 | SC 80 DOBLE TABIQUE
- 8 | TERMINAL SC 80/100



SC 80

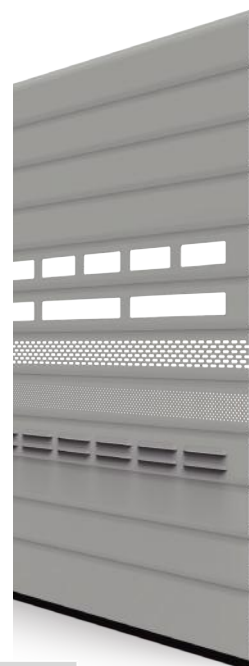


SC 80 DOBLE TABIQUE



TERMINAL SC 80/100

- SC 80 (TROQUELADA) (160x60)
- SC 80 (DOBLE TROQUEL) (225x35)
- SC 80 (PERFORADA)
- SC 80 (MICROPERFORADA)
- SC 80 (VENTILADA)
- SC 80 (CIEGA)
- SC 80 DOBLE TABIQUE
- TERMINAL SC 80/100



ACABADOS DISPONIBLES (Selectores)

Carta colores RAL.
Muestrario lacado madera.
Muestrario anodizados.

OPCIONES

Ciega, doble tabique, troquelada (T), troquel doble (TT) **, perforada, microperforada y ventilada combinables entre sí. Láminas de policarbonato (PC) en los huecos troquelados.
Otras longitudes de fabricación.

DATOS TÉCNICOS LAMA-REMATE

| MODELO | MATRIZ | PERÍMETROS (mm) | | LAMAS POR METRO DE ALTURA | PESO TEÓRICO (Kg/m ²) | LONGITUD FABRICACIÓN (m) | Nº DE LAMAS | EMBALAJE (m/pack) | ANCHO MÁXIMO RECOMENDABLE (m) |
|----------------------|--------|-----------------|-------|---------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------|-------------------|-------------------------------|
| | | EXTERIOR | TOTAL | | | | | | |
| SC 80 | 1591 | 292 | 343 | 12,5 | 8,564 * | 4,4 / 5,4 / 6,8 | 6 | 26,4/32,4/40,8 | 4,7 |
| SC 80 T | | | | | 7,152 * | | | | 4,2 |
| SC 80 T + POLIC. | | | | | 8,777 * | | | | 4,2 |
| SC 80 TT | | | | | 6,977 * | | | | 4,0 |
| SC 80 TT + POLIC. | | | | | 8,602 * | | | | 4,0 |
| SC 80 PERFORADA | | | | | 7,777 * | | | | 4,6 |
| SC 80 PERF. + POLIC. | | | | | 9,402 * | | | | 4,6 |
| SC 80 MICROPERF | | | | | 7,877 * | | | | 4,6 |
| SC 80 MICROP+POLIC. | | | | | 9,502 * | | | | 4,6 |
| SC 80 VENTILADA | | | | | 8,564 * | | | | 4,7 |
| SC 80 DOBLE TABIQUE | 1601 | 264 | 483 | 12,5 | 10,613 * | 4,4 / 5,4 / 6,8 | 6 | 26,4/32,4/40,8 | 5,8 |
| TERMINAL SC 80/100 | 1602 | 299 | 569 | - | - | 4,4 / 5,4 / 6,8 | 5 | 22/27/34 | - |

(*) El peso indicado incluye todos los componentes que lleve el tejido en cada caso (burlete, lámina de policarbonato...)

| DIÁMETROS DE ENROLLAMIENTO | | ALTURA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| LAMA | EJE POLEA | 1,40 | 1,60 | 1,80 | 2,00 | 2,20 | 2,40 | 2,60 | 2,80 | 3,00 | 3,20 | 3,40 | 3,60 | 3,80 | 4,00 | 4,20 | 4,40 | 4,60 | 4,80 | 5,00 | 5,20 |
| SC 80 1 TABIQUE | 100 | 230 | 230 | 230 | 240 | 240 | 250 | 260 | 270 | 270 | 280 | 280 | 290 | 300 | 310 | 310 | 320 | 330 | 330 | 330 | 330 |
| | 133 | 220 | 220 | 240 | 240 | 250 | 250 | 270 | 270 | 280 | 280 | 300 | 300 | 310 | 310 | 320 | 330 | 330 | 330 | 330 | 350 |
| | 200 | 280 | 280 | 280 | 290 | 290 | 300 | 310 | 310 | 330 | 330 | 340 | 340 | 340 | 350 | 360 | 370 | 370 | 370 | 380 | 390 |
| | 220 | 280 | 290 | 290 | 300 | 300 | 300 | 310 | 320 | 330 | 330 | 330 | 340 | 350 | 360 | 360 | 360 | 370 | 380 | 380 | 390 |
| SC 80 2 TABIQUES | 100 | 230 | 240 | 260 | 270 | 270 | 290 | 300 | 310 | 320 | 320 | 330 | 340 | 350 | 350 | 360 | 360 | 360 | 370 | 410 | 450 |
| | 133 | 260 | 260 | 270 | 280 | 290 | 290 | 300 | 320 | 330 | 330 | 330 | 340 | 360 | 370 | 370 | 370 | 370 | 400 | 410 | 410 |
| | 200 | 290 | 310 | 320 | 330 | 330 | 340 | 350 | 360 | 360 | 360 | 380 | 390 | 400 | 400 | 400 | 400 | 410 | 410 | 420 | 420 |
| | 220 | 300 | 310 | 320 | 330 | 330 | 340 | 350 | 360 | 370 | 370 | 370 | 380 | 390 | 400 | 400 | 410 | 410 | 420 | 430 | 430 |
| | 240 | 320 | 320 | 330 | 340 | 350 | 350 | 350 | 370 | 370 | 380 | 380 | 390 | 390 | 400 | 410 | 420 | 420 | 420 | 430 | 440 |

Datos en mm.

GUÍAS COMPATIBLES

| GUÍAS | | | | | | BURLETES |
|-------------|------------|------------|-------------|-------------|--------------|--|
| GUÍA 39x100 | GUÍA 39x75 | GUÍA 39x50 | GUÍA 90x100 | GUÍA 115x85 | GUÍA 115x105 | Junta rígida labio de 9 mm en ambos lados. |

(**) En puertas de gran altura y con motor tubular, se recomienda evitar el uso de lamas con doble troquelado en el primer metro superior.