

Cubrejuntas perforados y avellanados

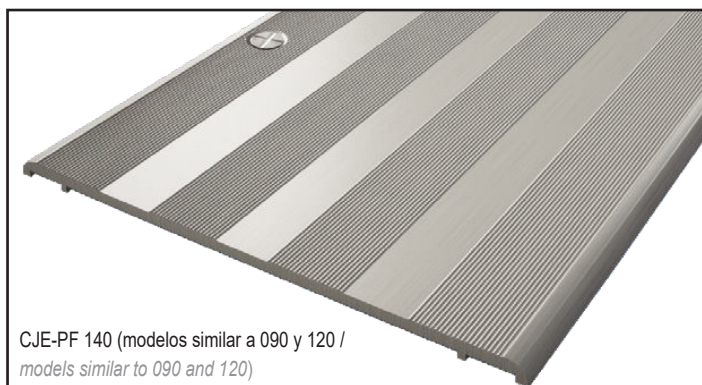
Drilled - countersunk - extruded joint covers

Serie CJE-PF

Los cubrejuntas CJE-PF están pensados para proteger y revestir las juntas de fachadas, paredes, techos y suelos. Estéticos, decorativos y económicos, se pueden utilizar tanto en interiores como en exteriores. Preperforados y avellanados, son fáciles de instalar y se utilizan en obras nuevas y en proceso de restauración para juntas de 10 a 250 mm.

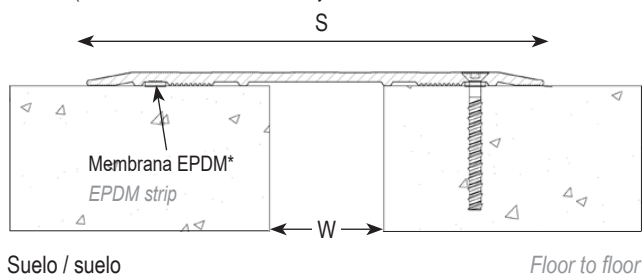
Se pueden instalar en todo tipo de edificios: centros comerciales, aeropuertos, estaciones, edificios de oficinas o viviendas, hospitales, galerías comerciales, escuelas, supermercados e hipermercados, hoteles, edificios municipales, centros de ocio, fábricas, etc.

Como opción, le ofrecemos las cintas EPDM que permiten atenuar las molestias sonoras ocasionadas por el paso de vehículos

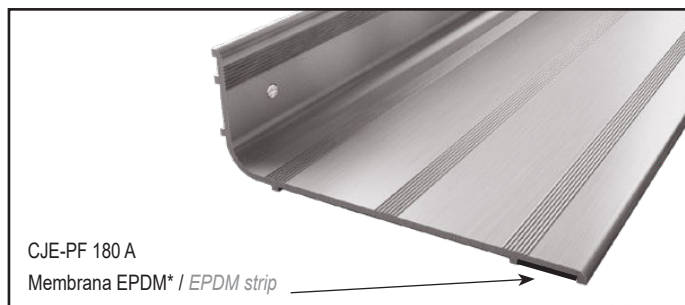



This range of joint covers is designed to provide an attractive and decorative low cost solution to the problem of protecting and concealing expansion joints in the structure of a building. Drilled and countersunk, they are suitable for use in new or refurbishment projects for walls, ceilings and floors, for gaps up to 250 mm. They can be installed in buildings: office buildings, schools, hotels... In option, EPDM tapes to reduce noise nuisance linked to the passage of vehicles are available.

CJE-PF 200 (modelos similar a 160, 250, 320 y 400 / models similar to 160, 250, 320 and 400)



* En opción / Optional



Ref. CJE-PF	090 ⁽¹⁾	120 ⁽¹⁾	140 ⁽¹⁾	160 ⁽²⁾	200 ⁽²⁾	250 ⁽²⁾	320 ⁽²⁾	400 ⁽²⁾	140 A ⁽¹⁾	180 A ⁽¹⁾
S [mm] Ancho del perfil / Width [mm]	90	120	140	160	200	250	320	400	140 angular	180 angular
W [mm]	20	40	50	60	100	130	190	250	100	140
Abertura hasta Gap up to [mm]	20	40	50	60	80	90	100	140	-	-
Longitud estándar [m] Standard length [m]	3									
Material / Material	Aluminio / Aluminium									
Cargas Load bearing capacities										

⁽¹⁾ Bordes redondeados - Rounded edges

⁽²⁾ Bordes biselados - Beveled edges

Opciones posibles : Aluminio bruto, lacado, anodizado.
Cintas laterales amortiguadoras en EPDM.

Options: Mill finish, powder coated, anodised.
Lateral EPDM strips for shock reductions.

Fijaciones posibles : Consúltenos para recibir asesoramiento.

Installation: Please contact us.

© Todos los derechos reservados - Dibujos no contractuales - 06/2021