



FLEX B- 27100R1

Nuevo **Poste Fijación a Cornisa Universal**.

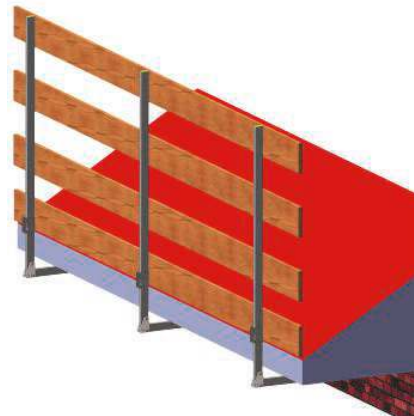
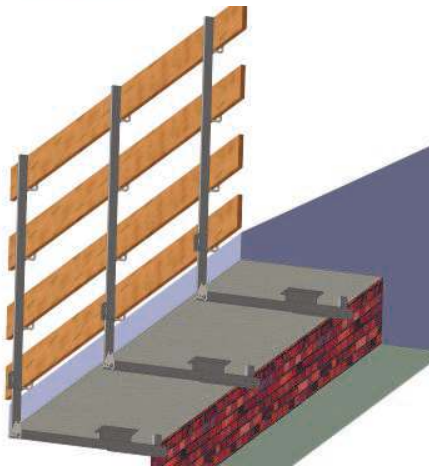
El guardacuerpo es inclinable con respecto a la base para poder ajustarlo en la posición más cercana a la vertical (y en todo caso dentro de la desviación de $\pm 15^\circ$ permitida por la norma EN 13374).

El poste de la barandilla ha sido construido y certificado para ser utilizado como apoyo a la protección temporal contra caídas en altura durante labores de construcción, mantenimiento o renovación. Permite trabajar en edificios industriales o residenciales en balcones, terrazas, escaleras y tejados (máxima inclinación de 30°) de hormigón.

La fijación a la estructura se hace mediante tornillos. Mediante un sistema de deslizamiento se consigue adaptar la posición de la protección de borde a la distancia exacta requerida.

Certificado UNE 13374:2019 A y B.

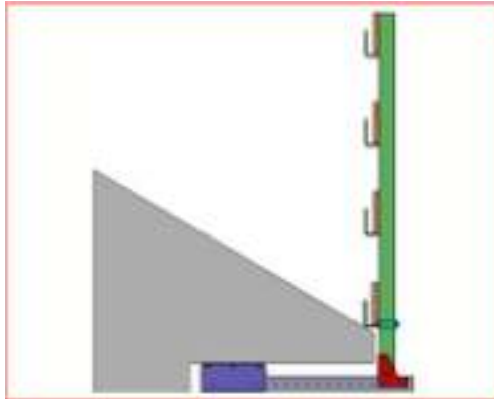
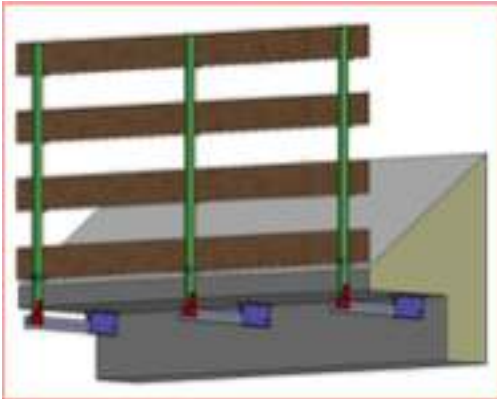
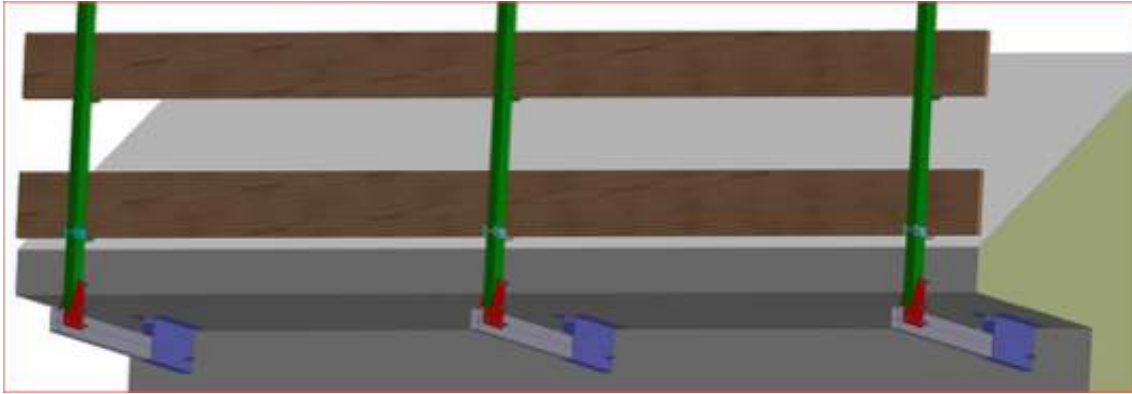
Sustituye al modelo anterior de poste B-27100.



DETALLES TÉCNICOS

REF.	B-27100
FIJACIÓN	tornillos
ALTURA ÚTIL DEL ELEMENTO	Altura útil: 170 cm. Longitud útil: 33-83 cm
APERTURA DE LA GARRA	-
PESO	12 kg
CERTIFICACIÓN	EN 13374 A, B
DISTANCIA MAX. ENTRE POSTES	120/140 cm
ACABADO	Zincado

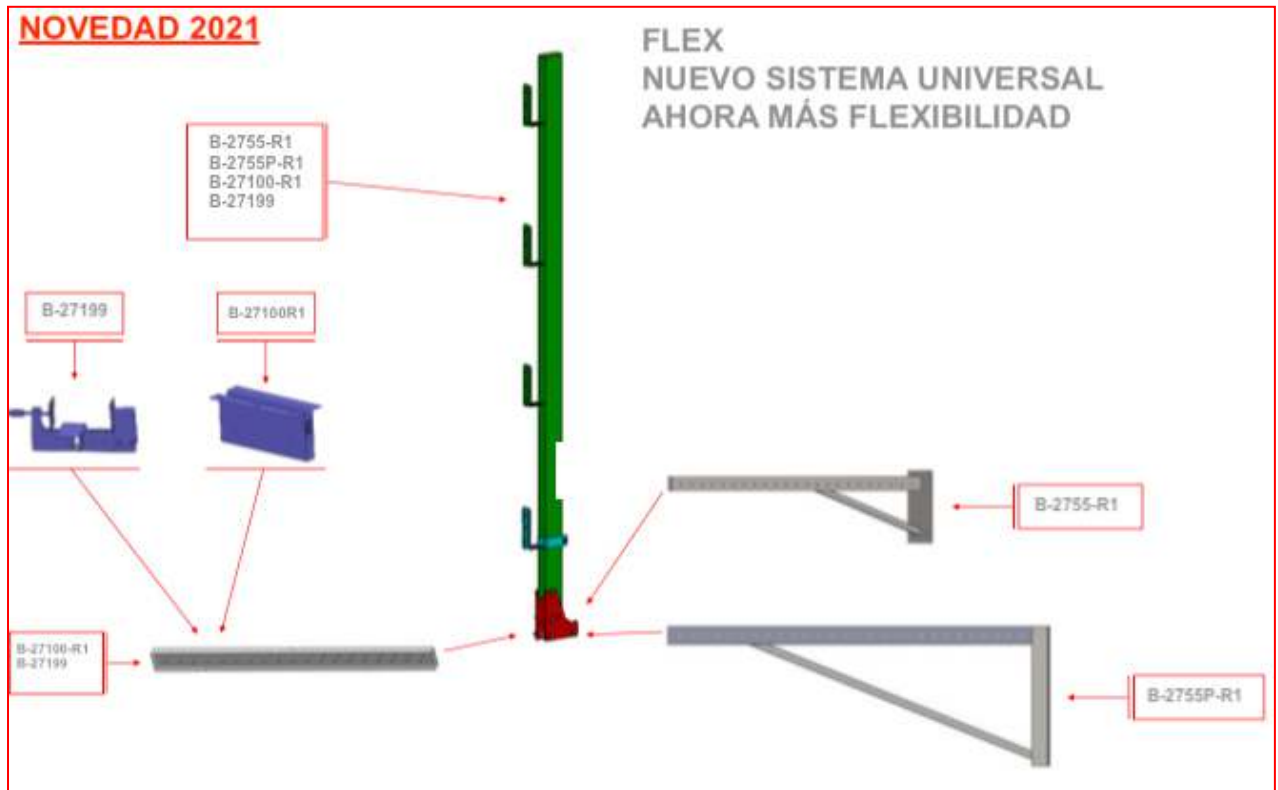
systema



systema

systema

SISTEMA UNIVERSAL Sistema versátil que permite la utilización del mismo poste con accesorios para su fijación a vigas de madera (B-27199), bajo techo (B-2755R1) o bajo techo para pasarela (B-2755P-R1).



FLEX barandilla protección UNE EN 13374 con postes para fijación a canto, a muro, a losa, a suelo, a viga metálica, viga de madera, a techo, a fachada, para plataformas...por favor visite nuestra web para ver la gama completa:

<https://systemasafety.com/es/productos/barandillas-temporales-proteccion-de-borde-une-13374/barandillas-flex-proteccion-de-borde>

systema