

# Ficha Técnica

## Escuadra TP para pared o perfil FT

Referencia: 6364667



Perfil/escuadra TP para la fijación en techos de hormigón y paredes de horizontales.

Si el perfil se fija al techo o se atornilla contra el refuerzo frontal, debe instalarse una pieza distanciadora DS 4 por razones de estabilidad.



St

Acero

FT

Galvanizado por inmersión en caliente

### Datos maestros

Referencia	6364667
Tipo	TPSA 245 FT
Denominación 1	Brazo de pared+perfil/perfilTP
Denominación 2	montaje en pared
Fabricante	OBO
Dimensión	B245mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	47 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,0317 kg CO2e / 1 Unidad

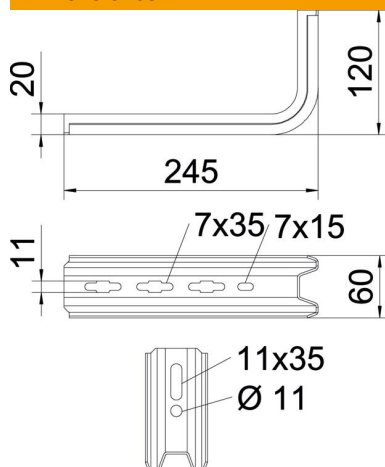
# Ficha Técnica

## Escuadra TP para pared o perfil FT

Referencia: 6364667



### Dimensiones



Longitud	245 mm
Ancho	60 mm
Altura	120 mm
Medida B	60 mm
Medida H	120 mm
Medida L	245 mm

### Datos técnicos

Versión	Escuadra de pared/perfil
F en kN	0,9 kN
Mantenimiento de función	no
Para ancho máx.	200 mm
Para ancho mín.	200
Acero inoxidable, barnizado	no

### Valor característico de carga del taco para escuadra TP

#### Fijación a pared

#### Carga máxima [kN]

#### Ancho de la escuadra [mm]

Taco tipo	145	195	245	345
BZ3 10x90/0-30	1,00	0,93	0,60	0,68
BZ-U 10-30-50/110	1,5	1	0,9	0,55

Los datos indicados se basan en hormigón agrietado con clase de resistencia C20/25. Deben tenerse en cuenta la capacidad de carga de la escuadra (diagrama) y las particularidades constructivas de la licencia ETA (taco).