

TORNILLO FOSFATADO PLACA | PARAFUSO FOSFATADO PLACA



EN14566+A1/CLASS 48/TMN



Características (ES)

- Acabado fosfatado negro y protección antioxidante.
- Cabeza especial tipo trompeta plana con punta Phillips nº 2. [T]
- Rosca con ángulo optimizado que facilita la inserción del tornillo. [M]
- Punta afilada: perfora directamente sobre los perfiles metálicos usados en instalaciones de tabiquería seca. [N]
- Cada envase incluye una punta Phillips nº 2.

Aplicaciones

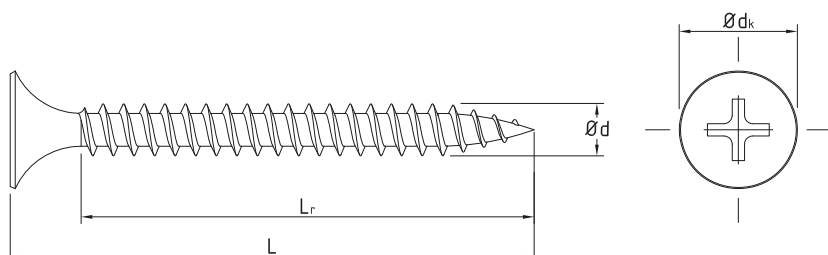
Tornillos autorroscantes para el ensamblaje de placas de yeso laminado o pladur sobre perfilaría metálica.

Características (PT)

- Acabamento fosfatado preto e protecção antioxidante.
- Cabeça especial do tipo bocal plano com ponta Phillips n.º 2. [T]
- Rosca com ângulo otimiza que facilita a inserção do parafuso. [M]
- Ponta afiada: perfura directamente sobre os perfis metálicos utilizados em instalações de tabiques secos. [N]
- Cada pacote inclui uma ponta Phillips nº 2.

Aplicações

Parafusos auto-roscantes para a montagem de placas de gesso laminado ou pladur sobre a perfilaria metálica.



ART (Ød x L)	COD	Lr	Ødk		
3.5x25	B5630450	Todo rosca	8 – 8,5	1.000 un.	15.000 un.
3.5x35	B5630451			1.000 un.	10.000 un.
3.5x25	B5630452			500 un.	15.000 un.
3.5x35	B5630453			500 un.	10.000 un.
3.5x25	BP530007			8.000 un.	16.000 un.
3.5x35	BP530027			6.000 un.	12.000 un.

DATOS TÉCNICOS | DATOS TÉCNICOS
 Medidas en mm | Medidas em mm