

## Tornillo para tabiquería de Cartón-Yeso.

### Tornillo Rosca Hi-Lo®.

**TF**



Tornillo con rosca Hi-Lo®, cabeza auto-avellanante, con mortaja Phillips®, fosfatado en color negro. Resistencia: 48 h a Test de cámara de niebla salina.

En los sistemas actuales de construcción de interiores, los tornillos para tabiquería de Cartón-Yeso, juegan un importante papel en cuanto a costes, efectividad y calidad de ensamblaje de la placa sobre los perfiles. La amplia gama de tornillos FESIT, permite seleccionar diferentes tipos según la ejecución a realizar. El tornillo TF esta fabricado en Acero al carbono, endurecido mediante tratamiento térmico. Cabeza avellanada tipo "trompeta", con mortaja Phillips®, nº2, cabeza avellanada con estrías auto-avellanantes, rosca Hi-Lo®, doble filete, alto de 30 ° y bajo de 60°, punta especial perforante con capacidad de hasta 0.8 mm teniendo siempre en cuenta la dureza del material soporte donde se atornille. Su campo de aplicación es muy variado, aunque esta especialmente indicado la unión de placas de yeso entre si, placas de alta densidad o colocación de placa de yeso sobre madera. Protección contra la corrosión, fosfatado Gris-Negro. Resistencia 48 h.

### Tornillo fosfatado rosca ancha PP-VA.

Codigo	Medida mm	⊕	uds/pcs	uds/pcs	€/Und
113919	<b>3.9x 19</b>	Nº2	1.000	16.000	<b>0.01800</b>
113925	<b>3.9x 25</b>	Nº2	1.000	16.000	<b>0.01500</b>
113930	<b>3.9x 30</b>	Nº2	1.000	12.000	<b>0.01800</b>
113935	<b>3.9x 35</b>	Nº2	1.000	12.000	<b>0.02500</b>
113945	<b>3.9x 45</b>	Nº2	1.000	8.000	<b>0.02800</b>
113955	<b>3.9x 55</b>	Nº2	1.000	8.000	<b>0.03700</b>



### Embalajes



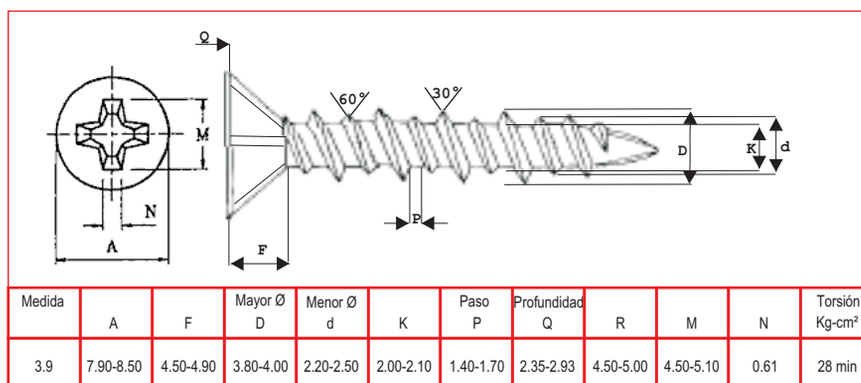
✓ Paquete de cartón de alta resistencia



✓ Cajita de material especial anti-humedad.



✓ Cajita de cartón con sistema anti-pérdida, de fácil y practica apertura.



Atornillador FESIT W1310 450 W. 4.000 r.p.m

