

TORNILLO FOSFATADO AUTOPERFORANTE PARA CARTÓN-YESO SELF-DRILLING PHOSPHATED DRYWALL SCREW FOR PLATERBOARD

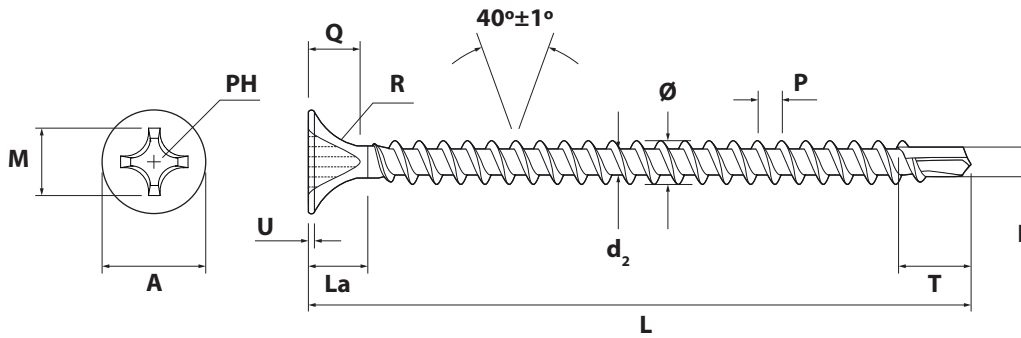
FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET

Material / Material:
Recubrimiento / Coating:

Acero cementado / Hardened steel
 Fosfatado negro / Black phosphated



DATOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA



CÓDIGO Code	MEDIDA Measure ØxL m.m.	LLAVE Wrench PH	PAR DE APRIETE Torque Nm	GROSOR A FIJAR Thickness to fix m.m.	A m.m.	M m.m.	La m.m.	Q m.m.	d ₂ m.m.	E m.m.	T m.m.
PLADURA35025	3,5x25	2	2	5 - 19	7,8 - 8,5	4,5 - 5	4,5 - 7,0	2,35 - 2,93	2 - 2,3	2,75 - 2,9	3,5 - 4,8
PLADURA35035	3,5x35	2	2	5 - 29	7,8 - 8,5	4,5 - 5	4,5 - 7,0	2,35 - 2,93	2 - 2,3	2,75 - 2,9	3,5 - 4,8
PLADURA35045	3,5x45	2	2	5 - 39	7,8 - 8,5	4,5 - 5	4,5 - 7,0	2,35 - 2,93	2 - 2,3	2,75 - 2,9	3,5 - 4,8

CARGAS DE TRACCIÓN RECOMENDADA (Acero estructural EN 10025)* / RECOMMENDED TENSION LOADS (Structural steel EN 10025)*

Grosor acero / Steel thickness [mm]	0,6	0,8	1,0	1,5
Tornillo Ø3,5mm / Screw Ø3,5mm [kN]	-	0,2	0,3	0,7

* La carga de tracción recomendada deriva de la máxima carga aplicable incluyendo un coeficiente de seguridad $\gamma = 2$

* The recommended tensile load is derived from the maximum applicable load including a safety factor $\gamma = 2$

