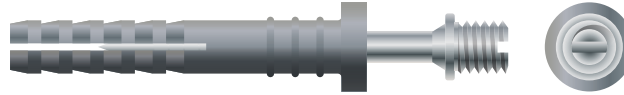


TACO CLAVO ABRAZADERA NYLON FAST ANCHOR WITH THREAD

FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET

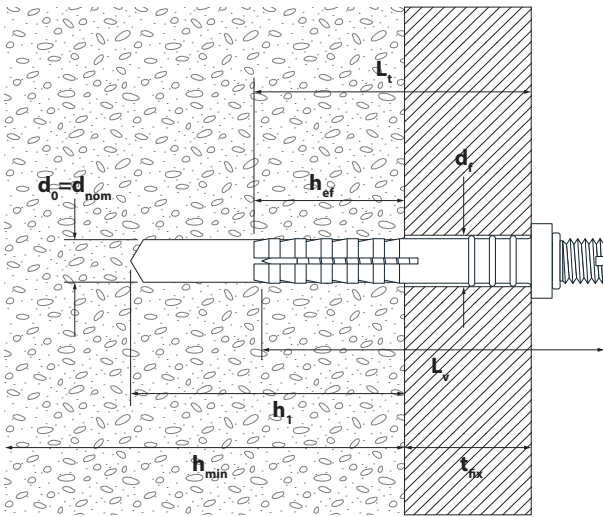


Taco / Wall plug:	Poliamida, PA 6 (Nylon) / Polyamide, PA 6 (Nylon)
Tornillo / Screw:	Acero cincado / Zinc plated steel

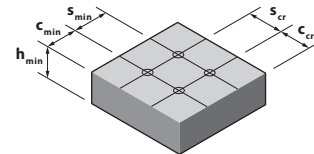


TCA

DATOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA



d_{nom}	=	Diámetro del anclaje / Anchor diameter
l_t	=	Longitud del anclaje / Length diameter
d_v	=	Diámetro del tornillo / Screw diameter
l_v	=	Longitud del tornillo / Screw length
t_{fix}	=	Grosor máximo de la pieza a fijar / maximum thickness of fixture
d_0	=	Diámetro del agujero perforado / Drill hole diameter
h_1	=	Profundidad del agujero perforado / Drill hole depth
h_{min}	=	Grosor mínimo del miembro / Minimum thickness of the member
h_{nom}	=	Profundidad total de empotramiento del anclaje / Overall anchor embedment depth
h_{ef}	=	Profundidad efectiva del anclaje / Effective anchorage depth
d_t	=	Diámetro del agujero en la pieza a fijar / Diameter of clearance hole in the fixture
s_{min}	=	Espaciado mínimo admisible / Minimum allowable spacing
c_{min}	=	Distancia mínima admisible al borde / Minimum allowable edge distance
s_{cr}	=	Espaciado para asegurar la transmisión de la resistencia característica de un solo anclaje / Spacing for ensuring the transmission of the characteristic resistance of a single anchor
c_{cr}	=	Distancia al borde para asegurar la transmisión de la resistencia característica de un solo anclaje / Edge distance for ensuring the transmission of the characteristic resistance of a single anchor



CÓDIGO Code	MEDIDA Measure $d_{nom} \times L_t$ m.m.	TORNILLO Screw $d_v \times L_v$ m.m.	t_{fix} m.m.	d_0 m.m.	h_1 m.m.	h_{min} m.m.	h_{nom} m.m.	h_{ef} m.m.	c_{min} m.m.	s_{min} m.m.	c_{cr} m.m.	s_{cr} m.m.	kN	kN	kN
TCA06035	6x35	3,8 x 40 x M6	5	6	50	80	30	30	45	90	45	90	0,55	0,06	0,39*
TCA08060	8x60	4,8 x 65 x M8	5	8	60	80	40	40	60	120	60	120	1,24	0,40	0,64

* Aplicación permitida tan solo con el grosor de la pieza a fijar / Application allowed only with thickness of fixture

Hormigón no fisurado C20/25 / Non-cracked concrete C20/25

Mampostería perforada tipo "Alveolater A200" con resistencia característica a la compresión en la dirección normal de los agujeros > 1,5 N/mm²
 / Perforated masonry type "Alveolater A200" with characteristic compressive strength in the normal direction of the holes > 1,5 N/mm²

Hormigón aireado de autoclave tipo "Gasbeton, Betoncell Evolution" resistencia a la compresión > 3 N/mm²
 / Aerated autoclaved concrete type "Gasbeton, Betoncell Evolution" Compressive strength > 3 N/mm²

TACO CLAVO ABRAZADERA
NYLON FAST ANCHOR WITH THREAD

FICHA TÉCNICA
TECHNICAL DATA SHEET

INSTALACIÓN / INSTALLATION



HORMIGÓN Y MAMPOSTERÍA MACIZA / CONCRETE AND SOLID MASONRY

