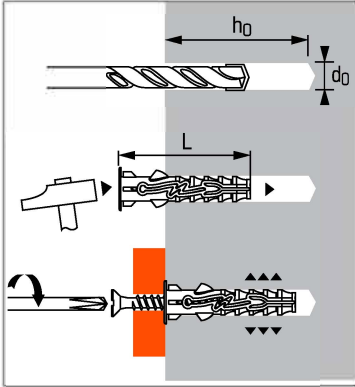




Anclaje ligero universal de nylon con collareta



Características técnicas

Dimensiones	Diámetro tornillo de madera (mm) d	Prof. perforación (mm) h₀	Diámetro broca (mm) d₀	Longitud total anclaje (mm) L
5X25	2,5 - 4	30	5	25
6X30	3,5 - 5	35	6	30
8X40	5 - 7	50	8	40
10X50	6 - 8	60	10	50
12X60	8 - 10	70	12	60
14X70	10 - 12	80	14	70

Cargas recomendadas (N_{rec} , V_{rec}) y resistencias últimas medias ($N_{Ru,m}$, $V_{Ru,m}$) en kN

APLICACIÓN

- Canaletas
- Cajas eléctricas
- Accesorios eléctricos
- Accesorios sanitarios
- Rastreles de madera

MATERIAL

- **Cuerpo:** Poliamida 6

TRACCIÓN Y CORTANTE

Dimensiones	5X25	6X30	8X40	10X50	12X60	14X70
Material base Tornillo Ø	4	5	7	8	10	12
Hormigón ($\geq C20/25$)						
N_{rec}^*	0,3	0,5	0,8	1,2	1,8	2,8
$N_{Ru,m}^*$	1,5	2,5	4,0	6,0	9,0	14,0
V_{rec}^*	0,3	0,8	1,0	1,2	2,8	3,0
$V_{Ru,m}^*$	3,1	4,9	5,8	7,3	22,3	24,0
Ladrillo macizo de arcilla BP 400						
N_{rec}^*	0,3	0,5	0,8	1,1	1,5	1,8
$N_{Ru,m}^*$	1,5	2,5	4,0	5,5	7,5	9,0
Ladrillo hueco de arcilla C 40						
N_{rec}^*	0,2	0,25	0,35	0,45	0,55	0,7
$N_{Ru,m}^*$	1,0	1,3	1,8 ⁽¹⁾	2,3 ⁽¹⁾	2,8 ⁽¹⁾	3,5 ⁽¹⁾
Hormigón celular NFP 14-306						
$N_{Ru,m}^*$	0,22	0,44	0,65	0,91	1,33	1,5
$V_{Ru,m}^*$	0,16	0,23	0,42	0,71	0,96	1,1

* valores orientativos

⁽¹⁾ sólo para ladrillos huecos de arcilla revestido