

Taco de Nylon

**FTL/A**



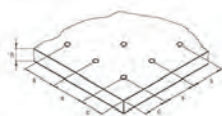
El taco FTL/A esta especialmente diseñado para el montaje a través de la pieza a fijar, sobre hormigón, ladrillo, piedra, etc, estructuras metálicas, vigas de madera, pérgolas, mobiliario urbano, u otros elementos que requieran una gran resistencia a tracción y cizalladura.

Diseñado con doble sistema anti giro, aletas longitudinales para un mayor agarre, y sector longitudinal con forma de diente de sierra.

Por su amplia gama de medidas es un anclaje capaz de fijar espesores de hasta 140 mm. La cabeza del tornillo con arandela estampada de ala ancha de 34 mm de diámetro, proporciona mayor compresión sobre la pieza a fijar.

**Taco de doble expansión FTL/A.**

Codigo	Medida mm	mm	mm	uds/pcs	uds/pcs	€/Und
751614	<b>16x 140</b>	16	12x 150	25	100	<b>3.2450</b>
751616	<b>16x 160</b>	16	12x 170	25	100	<b>3.4260</b>
751620	<b>16x 200</b>	16	12x 210	25	100	<b>3.7560</b>
751624	<b>16x 240</b>	16	12x 250	25	100	<b>4.2970</b>



**Instalación: Distancia al borde y espesor mínimo en material hueco y macizo.**

Codigo	Distancia (S) mm	Distancia (S) mm	Espesor (h) mm	Espesor (h) mm	Ancho de llave mm	Espesor a fijar mm
<b>16x 140</b>	90	200	170	180	19	45
<b>16x 160</b>	90	200	170	180	19	65
<b>16x 200</b>	90	200	170	180	19	105
<b>16x 240</b>	90	200	170	180	19	145



Fabricado en Poliamida de alta calidad. (Nylon).Color Gris RAL 7035. Se suministra con tornillo de cabeza hexagonal con arandela estampada de ala ancha.



**Valores de extracción en Kgf.**

Medida mm	mm	Hormigón H-250	Ladrillo macizo	Ladrillo hueco
<b>FTL-A</b>	16	920	500	250



Ejemplo de aplicación en construcción con vigas de madera.