



Denominación: **TACO DE NYLON, POLIAMIDA 6**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



POLIAMIDA
POLIAMIDE



**TEMPERATURAS
EXTREMAS**
EXTREME TEMPERATURES



ULTRAVIOLETA
ULTRAVIOLET



**RESPETA MEDIO
AMBIENTE**
RESPECT THE
ENVIRONMENT



**LIBRE DE
HALÓGENOS**
HALOGEN FREE



**CUMPLE
COMPLIANT**



- **APLICACIÓN E INSTALACIÓN:**

Apto para materiales macizos (hormigón, piedra, ladrillo macizo, etc.).

Resistentes al envejecimiento y degradación.

Soporta temperaturas de de entre -40 y + 80 grados centígrados.

- **VENTAJAS:**

Adaptable a cualquier tipo de tornillo.

Excelente adaptación al contorno del orificio y sus aletas impiden su rotación durante el montaje.

- **MATERIAL:**

Fabricado en Poliamida 6 (Nylon).

DATOS TÉCNICOS

COD	mm.	Para Tornillo de Ø mm.	Ladrillo Hueco	Ladrillo Macizo	Hormigón
3200	4 x 20	2.0 - 3.0	-	20	28
3201	5 x 25	2.5 - 4.0	-	36	42
3202	6 x 30	3.5 - 4.8	-	50	64
3207	7 x 30	4.0 - 5.5	-	64	76
3203	8 x 40	4.5 - 6.0	-	80	90
3204	10 x 50	6.0 - 8.0	-	88	180
3205	12 x 60	8.0 - 10.0	-	90	210
3206	14 x 70	10.0 - 12.0	-	96	390
3208	16 x 80	12.0 - 14.0	-	100	560
3209	20 x 90	14.0 - 16.0	-	104	600

Cargas Admisibles de trabajo a Extracción sobre Materiales Indicados KG.

NOTA: La información que se refleja en esta Ficha Técnica, es informativa, sin ningún valor contractual, los datos son orientativos. MAREFIX, S.L. se reserva el derecho a modificar sin previo aviso el diseño de sus productos