

Trapezio Plus (Salida lateral)



El nuevo Trapecio Plus está fabricado en acero y permite suspender las instalaciones con mayor seguridad gracias a su sistema de bloqueo integrado.

VENTAJAS

- Hasta 7 veces más rápido de instalar que los sistemas tradicionales
- Instalación rápida gracias a la tuerca suministrada en el kit
- Fácil de ajustar gracias a su sistema de reglaje interno
- Tuerca de cierre que proporciona una seguridad óptima
- Se suministra en kits listos para su uso
- Disponible en tamaño N°2 con rosca M6 x 20 mm y N°3 con rosca M8 x 35 mm
- Coeficiente de seguridad 3:1

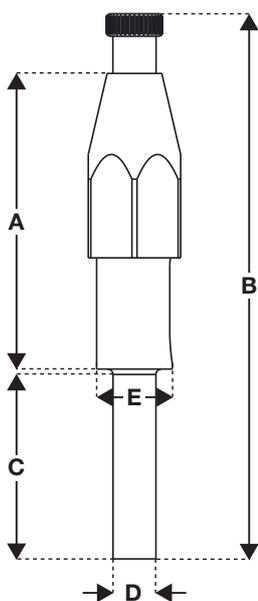


INSTALACIÓN Y AJUSTE

- Insertar el Trapecio Plus en el soporte.
- Sujetar el conjunto con la tuerca. Aplicar una fuerza de 5 Nm máximo.
- Insertar el cable. Si la inserción es difícil, comprobar que la tuerca de cierre esté en posición de desbloqueo (Parte superior del tornillo).
- Después de ajustar la altura, apretar la tuerca de seguridad con la mano.
- Ajuste
Retirar la carga antes de realizar cualquier ajuste. Comprobar que la tuerca de seguridad está desbloqueada y presionar para ajustar la altura.

Asegurar que el cable sobresale del Trapecio Plus al menos 75 mm.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



Dimensiones (mm)	N° 2		N° 3	
	M6	M8*	M6*	M8
A	42	42	54	54
B	72	76	99	99
C	20	25	30	35
D	M6	M8	M6	M8
E	12	12	14	14
F	15	15	17	17

*Pueden hacerse medidas especiales bajo pedido

TERMINACIONES



Para más información contacte con nosotros o visite nuestra página web www.gripple.com

INFORMACIÓN TÉCNICA

Carga máxima de trabajo:

Trapezio Plus N° 2 - 45 kg

Trapezio Plus N° 3 - 90 kg

Fuerza de torsión máxima de 5Nm

Material:

Cuerpo de acero

Acabado electrocincado

PI-TRAPEZEPLUSSIDEEXIT-SPA

www.gripple.com

La política de Gripple está en continuo desarrollo e innovación. Nos reservamos el derecho de cambiar cualquier especificación, sin previo aviso.



Gripple Industrial Ibérica, S.L | Ctra. Logroño km 7,3 Pol. Europa B | 50011 Zaragoza | España

Tel +34 976 78 32 67 Fax +34 976 78 32 68 email esinfo@gripple.com

