



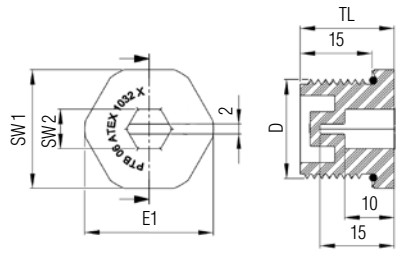
Tornillos de cierre

Descripción

Tornillos de cierre para tapar taladros en carcasas para zonas potencialmente explosivas según EN 60079-0 y EN 60079-79.

El tornillo de cierre es de tipo allen y cuenta con una superficie hexagonal.

Dimensiones



Protección contra explosiones

Certificación

- II 2G Ex e II
II 2D Ex tD A21 IP 68

Certificado de ensayo

- PTB 06 ATEX 1032 X
BVS 11 ATEX E073 X

Datos técnicos

Clase de protección

IP 68

Material

- Cuerpo: Poliamida
Junta tórica: EPDM
Temperatura de trabajo: -40 °C a +75 °C
Color: negro

Tabla de selección

Table with 7 columns: D (mm), SW* 1 (mm), SW* 2 (mm), E1 (mm), TL (mm), Nm, Referencia. Rows include M12 x 1,5, M16 x 1,5, M25 x 1,5, M32 x 1,5, M50 x 1,5, M63 x 1,5.

*SW = Anchura de llave

Modificaciones técnicas reservadas.