

Ex e Cable Gland M20 Armored

Prensaestopas para cables blindados en zonas peligrosas

Para garantizar la compatibilidad de mantener una conexión segura en zonas peligrosas donde el cable blindado se conecta a la cámara o la caja de conexiones. El prensaestopas Ex e está certificado para una mayor seguridad. El prensaestopas se adapta a entradas de cable con roscas M20x1,5.

> **Certificación ATEX, IECEx**

> **Rango de temperaturas ampliado**



Ex e Cable Gland M20 Armored

General		Certificaciones
Productos compatibles	Cables blindados ExCam, 10, 25, 95 m	Clave de modelo: Prensaestopas tipo C2K ATEX: II 2 G Ex e IIC Gb, II 1 D Ex ta IIIC Da Certificado: SIRA 13 ATEX 1070 X IECEX: Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da Certificado: IECEx SIR 13.0025X -60 °C < Tamb < +130 °C
Conducción de los cables	Para diámetros de cable: 12,5 a 20,9 mm Longitud de rosca: 15 mm	
Carcasa	Bronce niquelado Color: metal/plata	Accesorios incluidos
Homologaciones	Ambientales: IEC/EN 60529 IP66, IP68 Explosión: EN/IEC 60079-0, EN/IEC 60079-7, EN/IEC 60079-31	Documentación 1 anillo de sellado M20 (-60 °C < Tamb < +130 °C) 1 contratuerca M20 1 conector de cable Ex-e de 21 mm (rojo)

Responsabilidad medioambiental:

axis.com/environmental-responsibility