

## **Ex e Cable Gland M20 Non-armored**

Prensaestopas para cables no blindados en zonas peligrosas

Para garantizar la compatibilidad de mantener una conexión segura en zonas peligrosas donde el cable no 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](#)



## Ex e Cable Gland M20 Non-armored

General		Certificaciones
<b>Productos compatibles</b>	Cables no blindados ExCam de 10, 25 y 95 m	Clave de modelo: Prensaestopas tipo 8161/7 ATEX: II 2 G Ex eb IIC Gb, II 2 D Ex tb IIIC Db Certificado: PTB 14 ATEX 1008 X IECEX: Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db Certificado: IECEx PTB 14.0011X -60°C < Tamb < +75°C
<b>Conducción de los cables</b>	Para diámetros de cable: 7,0 a 13,0 mm Longitud de rosca: 10 mm	
<b>Carcasa</b>	Poliamida Color: negro	<b>Accesorios incluidos</b>
<b>Homologaciones</b>	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 12 mm (rojo)

Responsabilidad medioambiental:

[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)