

## Ex d Cable Gland M20 Armored

Pressacavo per cavi schermati per aree a rischio

Per conformità ai requisiti per aree pericolose relativi al mantenimento di una connessione sicura in cui il cavo schermato si connette alla telecamera o alla scatola di derivazione. Il pressacavo Ex d è dotato di certificazione per alloggiamenti ininfiammabili. Il pressacavo si adatta ad ingressi cavo con filettature M20 x 1,5.

- > [Certificazione per ATEX, IECEx](#)
- > [Intervallo di temperature esteso](#)



## Ex d Cable Gland M20 Armored

### Generale

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Dispositivi supportati</b> | Cavi schermati ExCam, 10, 25, 95 m   |
| <b>Posa dei cavi</b>          | Per il diametro del cavo: 13,5 – 21 mm<br>Lunghezza filettatura: 15 mm   |
| <b>Alloggiamento</b>          | Ottone placcato in nichel<br>Colore: metallo/argento   |
| <b>Approvazioni</b>           | <b>Ambiente:</b> IEC/EN 60529 IP66, IP68<br><b>Esplosione:</b> EN/IEC 60079-0, EN/IEC 60079-1, EN/IEC 60079-7, EN/IEC 60079-31 |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Certificazioni</b> | Chiave modello: Pressacavo tipo ADE 4F No 7<br>ATEX: II 2 G Ex db/eb IIC, II 2 D Ex tb IIIC<br>Certificato: INERIS 12 ATEX 0032 X<br>IECEX: Ex db/eb IIC, Ex tb IIIC<br>Certificato: IECEX INE 12.0025X<br>-60°C < Tamb < +140°C |
|-----------------------|--|

**Accessori inclusi** Documentazione

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