

Depósito de limpiador presurizado XWP10

Depósito de limpiador protegido contra explosiones

El depósito de limpiador presurizado XWP10 está hecho de acero inoxidable SAE 316L. Está diseñado especialmente para su uso con cámaras protegidas contra explosiones. Se le puede aplicar manualmente una presión de hasta 4 bar para una altura máxima de 20 metros. Tiene una válvula de alivio solenoide con certificación ATEX/IECEX/EAC, que se puede controlar y alimentar desde la cámara de red. Es perfecto en usos con cámaras ubicadas en entornos costeros, marinos y de industria pesada. El rango de temperaturas de funcionamiento va de -20 °C a 60 °C. El depósito de limpiador presurizado XWP10 también se puede montar en pared.

- > **Acabado en acero inoxidable con pulido eléctrico (SAE 316L)**
- > **Certificación ATEX/IECEX/EAC**
- > **Presurización manual**
- > **Montaje en pared opcional**



Depósito de limpiador presurizado XWP10

General	
Productos compatibles	Cámaras de red protegidas contra explosiones Cámaras de red PTZ protegidas contra explosiones
Carcasa	Acero inoxidable SAE 316L
Dimensiones	413 x 711 x 255 mm Entrada de cable (lateral e inferior): Ø40 mm
Peso	25 kg (con el depósito lleno)
Montaje	De pie o montaje en pared
Alimentación	24 V CA, 10 W máx.
Capacidad del depósito	10 l
Longitud del tubo	10 m
Elevación	Hasta 20 m a 4 bar
Condiciones de funcionamiento	de -20 °C a 60 °C
Homologaciones	Ambiental IEC/EN 60529 IP67 Explosión IEC/EN 60079-0, IEC/EN 60079-7, IEC/EN 60079-18, IEC/EN 60079-31
Certificaciones	ATEX (XWP10A-24) II 2 G Ex e mb IIC T4 Gb II 2 D Ex tb IIIC T135°C Db Certificado: KEMA 98ATEX2542 (solenoid) IECEX (XWP10A-24) Ex e mb IIC T4 Gb Ex tb IIIC T135°C Db Certificado: KEM 08.0002X (solenoid) EAC (XWP10R-24) II Gb T4 X III Db 135 °C X Certificado: RU C-GB.OБ01.B.00196
Accesorios incluidos	Guía de instalación
Garantía	Garantía de Axis de 3 años; consulte axis.com/warranty .
Responsabilidad medioambiental: axis.com/environmental-responsibility	