

## Réservoir de nettoyage sous pression XWP10

Réservoir de nettoyage avec protection contre les explosions

Le réservoir de nettoyage sous pression XWP10 est fait en inox SAE 316L et spécialement conçu pour une utilisation avec les caméras avec protection contre les explosions. Il peut être mis manuellement sous pression à 4 bars, pour une hauteur maximale d'eau de 20 mètres. Il est équipé d'une électrovanne, homologuée ATEX/IECEX/EAC, qui peut être commandée et alimentée par la caméra réseau. Il est idéal pour une utilisation avec les caméras installées dans des environnements exigeants, industriels ou marins, au large ou terrestres. Sa température de fonctionnement va de -20 °C à 60 °C. Le réservoir de nettoyage sous pression XWP10 peut également être fixé à une cloison.

- > **Finition inox électropolie (SAE 316L)**
- > **Homologué ATEX/IECEX/EAC**
- > **Mise sous pression manuelle**
- > **Fixation à une cloison possible**



## Réservoir de nettoyage sous pression XWP10

Général		Certifications
<b>Produits pris en charge</b>	Caméras réseau protégées contre les explosions Caméras réseau PTZ protégées contre les explosions	ATEX (XWP10A-24) II 2 G Ex e mb IIC T4 Gb II 2 D Ex tb IIIC T135°C Db Certificat : KEMA 98ATEX2542 (solénoïde) IECEX (XWP10A-24) Ex e mb IIC T4 Gb Ex tb IIIC T135°C Db Certificat : KEM 08.0002X (solénoïde) EAC (XWP10R-24) II Gb T4 X III Db 135°C X Certificat : RU C-GB.0Б01.B.00196
<b>Boîtier</b>	Inox SAE 316L	
<b>Dimensions</b>	413 x 711 x 255 mm (16,3 x 28,0 x 10,0 po) Entrée de câble (côté et dessous) : Ø40 mm	
<b>Poids</b>	25 kg (55 lb) (réservoir plein)	
<b>Montage</b>	Sans support ou montage mural	
<b>Alimentation</b>	24 V CA, max. 10 W	
<b>Capacité du réservoir</b>	10 l (2,6 gal)	
<b>Longueur de tube</b>	10 m (33 pi)	
<b>Façade</b>	Jusqu'à 20 m (66 pi) à 4 bar (58 psi)	
<b>Conditions d'utilisation</b>	De -20 °C à 60 °C (-4 °F à 140 °F)	
<b>Homologations</b>	Environnement IEC/EN 60529 IP67 Explosion IEC/EN 60079-0, IEC/EN 60079-7, IEC/EN 60079-18, IEC/EN 60079-31	
		<b>Accessoires fournis</b> Guide d'installation
		<b>Garantie</b> Garantie Axis de 3 ans, voir <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
		Responsabilité environnementale : <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>