



AGX WS-5/10

EXPLOSIONGESCHÜTZTE DRUCKWASCHANLAGE FÜR CCTV KAMERAS

Produktbeschreibung

Hauptmerkmale

- Edelstahl 304 oder 316 Schaltschrank
- Edelstahl Druckbehälter 5 oder 10 Liter mit Manometer
- Magnetspule mit ATEX-Zulassung
- Entwickelt für den Einsatz in fast allen Marine-und Industrie-Anwendungen, einschließlich explosionsgefährdeten Bereichen
- Geeignet für den Einsatz mit Wasser und Frostschutzmitteln

Produkt

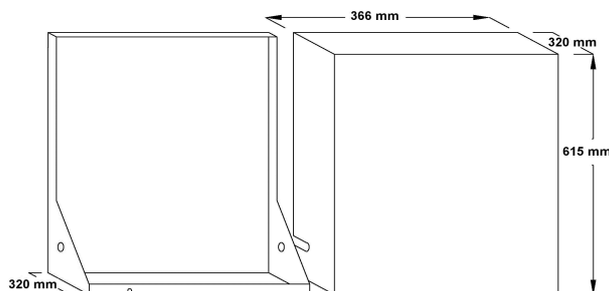
Die AGX WS-5/10 Druck-Waschanlage mit integriertem Ex-Magnetventil und Manometer für die Verwendung mit AVEX oder anderen Kamera Stationen in explosionsgefährdeten Bereichen. Ideal für den Außenbereich und die allgemeinen Bereiche einsetzbar. Speziell entwickelt für die Gas und Öl- Industrie, Offshore & Schiffbau und allen anderen die einen ATEX Schutz verlangen..

Der AGX WS-5/10 Druck-Waschanlage ermöglicht ein "Remote Waschen" des Glasfensters der Kamera Station. Der Flüssigkeitsbehälter wird manuell unter Druck gesetzt und ist beinhaltet ein integriertes Manometer.

Die Spülflüssigkeit wird durch die Aktivierung des ATEX-Zugelassenen eingebauten Magnetventil freigegeben. Das explosionsgeschützte Magnetventil kann über den Kamera Telemetrie-Empfänger oder manuell über einen AN / AUS Schalter aktiviert werden.

Das Ex-Magnetventil kann mit unterschiedlichen Spannungen je nach Standort und Verfügbarkeit mit Strom versorgt werden.

Dimensionen



SPEZIFIKATIONEN

Zertifizierung Magnetspule	ATEX II 2 GD EEx me II T4 (ATEX Directive 94/9/EC)	Versorgungsspannung	110 VAC / 220VAC 50/60Hz (andere möglich)
Schutzklasse	IP67	Umgebungstemperatur	Spule : -40°C to +155°C Ventil : -10°C to +100°C
Gehäusematerial	Edelstahl 304 oder 316	Pumphöhe	Bis zu 15 Meter (10 Meter empfohlen)
Max. Temperatur Flüssigkeit	+80°C	Dimensionen	L366 x B320 x H615 mm
Stromverbrauch	8W		

Artikel Nr.

5 Liter

AGX WS-5

10 Liter

AGX WS-10

Typical Applications

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Chemie Unternehmen • Petrochemische Fabriken • Off shore Bohrvorrichtungen • Bohrvorrichtungen • Gas Fabrik • Tanker und Tanker Depots • Tankstellen • Verladestationen | <ul style="list-style-type: none"> • Verteidigung & Aero-Space Installationen • Munitions Depots • Flüssiggas-Terminals • Öl & andere Raffinerien • Öl & Gas Pumpstationen • Farben herstellungs-Unternehmen • Bergbau • Düngerhersteller |
|--|---|

Contact:

sales@agilox.com
www.agilox.com