

NABZ000018 - ATEX Fernentriegelungsmechanismus für BADA-FAB



NABZ000018 - ATEX Fernentriegelungsmechanismus für BADA-FAB

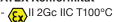
Der Fernentriegelungsmechanismus für BADA-FAB ist ein ATEXkonformes pneumatisches Fernentriegelungssystem, das den Hebel an der Unterseite des BADA-FAB Gehäuses ersetzt.

Besonders geeignet bei montage der BADA-FAB ATEX Rückschlagklappe, an hohen oder schwer zugänglichen Stellen.

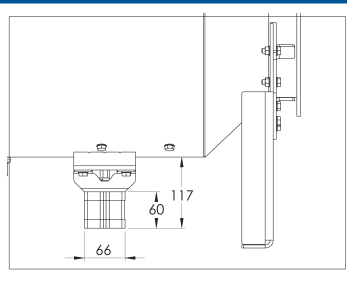
Wenn ein ungewolltes Schließen des Rückschlagklappe während normalen Betriebsbedingungen auftritt, kann der Pneumatikzylinder von einem entfernten Ort aus aktiviert werden, um die Klappe freizugeben.

Er darf nicht verwendet werden, wenn es in einer Anlage zu einer Explosion gekommen ist.

ATEX Konformität



1 Das Druckluftauslösegerät ist nicht im Lieferumfang enthalten.



Werkstoff

Struktur: Edelstahl AISI 304 Zylinder: Aluminiumguss Zylinderstange: AISI 304

Тур

Aluminiumgusszylinder auf geschweißten Platten inklusive 4/6-Luftschlauch-Schnellanschluss

Andere Informationen

Zertifizierung benannte Stelle : TÜV
konform mit: ATEX-Richtlinie 2014/34/EU

- andere Zertifizierungen : ISO 21287

- ausgelegt für BADA-FAB Größen Ø 200 bis Ø 1000

- Temperaturbereich : -20°C bis +80°C

- Betriebsdruck : max. 8 Bar

Optionen

- Nicht-ATEX-Ausführung

Max.	Luftdruck	im	Pneumatikz	vlinder:	8	Bar
IVICIA	Luituiuck		I IICumatikz	y iii iaci .	v	Dai

Verwenden Sie nur ölfreie, trockene Luft

Ø d	Artikel-nr.	Gewicht			
BADA-FAB		(kg)			
200 bis 1000	NABZ000018	0.5			