

FILTRO RIDUTTORE  
FILTER REGULATOR

**AFRML15**

**FILTRO REGOLATORE DI PRESSIONE  
CERTIFICATO EAC PER BASSE TEMPERATURE**

*EAC CERTIFIED FILTER PRESSURE REGULATOR FOR LOW  
TEMPERATURE APPLICATIONS*

**EAC**

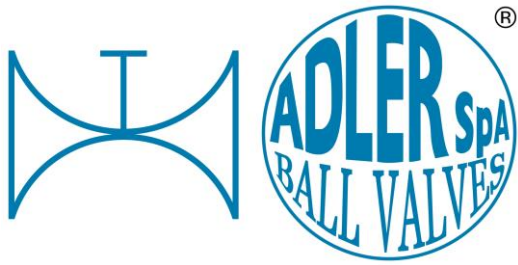


**ATEX  
2014/34/EU**

**SIL 3  
CAPABLE**

**LOW TEMPERATURE  
APPLICATIONS**





**FILTRO RIDUTTORE  
FILTER REGULATOR**

**AFRML15**

**AFRML15 – Filtro regolatore di pressione con manometro certificato ATEX/EAC/SIL 3  
(SB20L-2G-M2D-RNMB-P - int. code)**

### **CARATTERISTICHE / FEATURES**

- Il filtro regolatore di pressione AFRML15 è la combinazione di un filtro e un regolatore di pressione.
- Il filtro regolatore di pressione viene utilizzato per alimentare tutti i tipi di apparecchi pneumatici utilizzando aria pulita.
- Utilizzabile sia per applicazioni indoor che outdoor.
- Fornito con manometro 0-12 bar.
- Certificato ATEX, EAC, SIL.
- The filter pressure regulator AFRML15 is the combination of one filter and one pressure regulator.
- The filter pressure regulator AFRML15 is used to feed all type of pneumatic instrument with clean air.
- Suitable for indoor and outdoor applications.
- Supplied with manometer 0-12 bar.
- ATEX, EAC and SIL certificate.

### **INFORMAZIONI GENERALI / GENERAL INFORMATION**

- **Materiale:**  
Lega di alluminio pressofuso
- **Pressioni utilizzabili:**  
1 - 10 bar / 15 - 150 PSI
- **Pressione massima in ingresso:**  
17,5 bar / 254 PSI
- **Filtro:**  
25 micron
- **Attacchi carico e scarico:**  
¼" NPT/GAS-F
- **Attacco manometro:**  
¼" NPT/GAS-F
- **Temperatura di utilizzo:**  
-40°C ÷ +80°C
- **Scarico condensa**  
Manuale
- **Manometro INOX 0-12 bar/0-174 PSI:**  
Ø 50mm
- **Material:**  
Aluminium Alloy die-cast
- **Pressure using:**  
1 - 10 bar / 15 - 150 PSI
- **Max inlet pressure:**  
17,5 bar / 254 PSI
- **Filter:**  
25 micron
- **In and out air connections:**  
¼" NPT/GAS-F
- **Manometer connections:**  
¼" NPT/GAS-F
- **Temperature range:**  
-40°C ÷ +80°C
- **Drain**  
Manual
- **Stainless steel manometer 0-12 bar/0-174 PSI:**  
Ø 50mm

### **DIMENSIONI / DIMENSIONS**

