

# HoseGuard®

## REGULATOR NASTAWNY DO POWIETRZA



### HoseGuard®

HoseGuard® - ochrona personelu, maszyn i wyposażenia przed efektem bicza. To urządzenie stanowi oszczędny sposób uzyskania zgodności z zaleceniami w zakresie następstw przzerwania węża pneumatycznego.

The HoseGuard® natychmiast ograniczy ilość dostarczanego powietrza w chwili wystąpienia przzerwania węża. Urządzenie jest aktywowane przez gwałtowną zmianę różnicy przepływu wywołanej przzerwaniem przewodu. HoseGuard® wyposażony jest w funkcję resetu utrzymującą minimalny przepływ powietrza nawet po aktywowaniu HoseGuard®, co umożliwia łatwy powrót do pracy z narzędziem po naprawie przewanego przewodu.

### Korzyści

- ✓ Chroni pracowników, maszynę i zakład pracy
- ✓ Łatwa konserwacja
- ✓ Dostępne w wersji z aluminium i stali nierdzewnej
- ✓ Zgodność z:
  - EN ISO 4414/ISO 4414 § 5.4.5.11.1
  - Dyrektywy Maszynowej 2006/42/EG
  - OSHA USA: 1926 Rozporządzenie BHP dotyczące ręcznych narzędzi - 1926.302/b.7 przepisy OSHA (Standards - 29 CFR)
- ✓ Niezawodność i zabezpieczenie przed nieuprawnioną zmianą nastawów, brak konieczności regulacji
- ✓ Kompatybilność ze wszystkimi systemami pneumatycznymi
- ✓ Zarejestrowany wzór użytkowy EU Nr 0025 73 525
- ✓ Patent USA/US D 475, 126

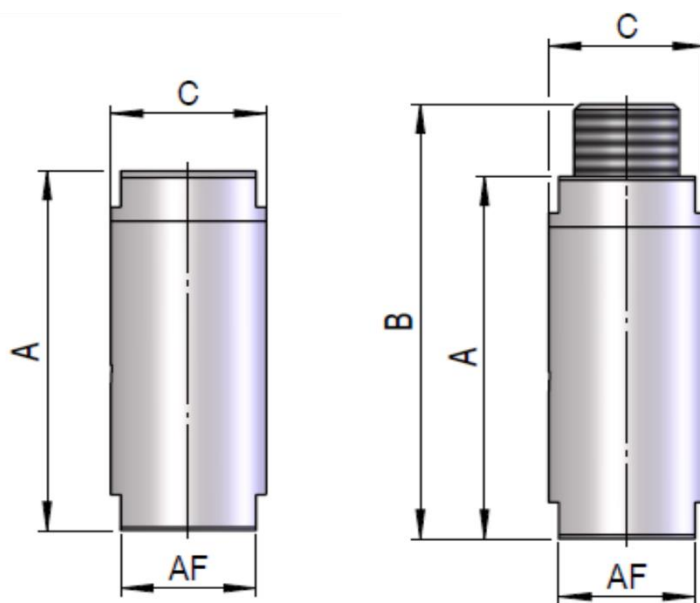


## Dane techniczne

Max. ciśn. wlotowe:	18 bar
Dostępne wymiary:	1/4" – 1" Standard 1/4" – 1/2" Inox
Zakres temperatur:	-20°C to 80°C Standard
Waga:	40g... 258g

## Zastosowania

Morskie	Fabryki
Elektrownie	Linie montażowe
Parki rozrywki	



\*Wymiary w karcie produktu na stronie [www – protect-air.com](http://www.protect-air.com)



TRI-MATIC AG  
Bösch 82  
CH-6331 Hünenberg

Phone +41 (0)41 780 22 22  
Email: [info@tri-matic.ch](mailto:info@tri-matic.ch)



a brand of tri-matic