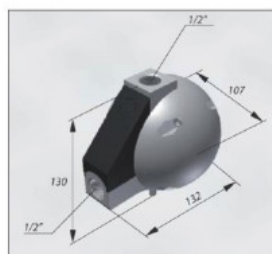


Kod produktu: AOK20B

Automatyczny spust do zbiorników ciśnieniowych 1/2" AOK20B

238,76 zł



Automatyczny spust do zbiorników ciśnieniowych i filtrów 1/2" AOK 20B

Dane techniczne:

- wykonanie materiałowe - aluminium
- ciśnienie maksymalne 20 bar
- wymiary wys. 130mm; szerokość 107mm; długość 132 mm
- przepływ 167 l/h
- zakres temp. pracy 1,5 - 65oC
- przyłącze 1/2"

Element AOK20B jest automatycznym spustem kondensatu wykonanym z aluminium, który zawiera pływak wykonany ze stali nierdzewnej. AOK20B jest wyposażony również w ręczny spust kondensatu.

Otwarcie automatycznego spustu następuje w momencie zwiększenie ilości kondensatu w zbiorniku i uniesienie pływaka ku górze.

INSTALACJA

Przed podłączeniem spustu przedmuchać sprężonym powietrzem instalację aby dokładnie oczyścić wszelkie zanieczyszczenia jeśli to możliwe. Instalacja AOK20B jest wymagana poniżej zbiornika. Spust AOK20B należy podłączyć bezpośrednio przy użyciu nypla gwintowego, nie używać przewodów węży.

KONSERWACJA

Co tygodniowo: Odkręcić śrubę (ostrożnie) zaworu spustu i niech ciśnienie wydmucha kondensat i zanieczyszczenie z wewnątrz obudowy spustu – zostawić otwartą śrubę przez kilka sekund.

ROCZNIE: Demontaż drenażu/spustu i czyszczenie wszystkich komponentów. Nie wolno używać rozpuszczalników do czyszczenia elementów gumowych.

Zastosowanie spustów - drenów:

- Spust kondensatu ze zbiornika ciśnieniowego, wyrównawczego.
- Z osuszacza ziębniczego.
- Z chłodnicy powietrza - wolnostojącej lub montowanej w sprężarce.
- Spust kondensatu z instalacji pneumatycznej.
- Spust kondensatu z filtrów powietrza.
- Spust kondensatu z separatorów cyklonowych.