

Zawór zwrotny kompresora 100l | Mosiężny Geko_81213

Zawór zwrotny kompresora 100l | Mosiężny Geko

Ten **mosiężny zawór zwrotny** marki **Geko** jest niezbędnym elementem każdego kompresora o pojemności około **100l** (litrów). Służy do **zapobiegania cofaniu się sprężonego powietrza** ze zbiornika z powrotem do pompy kompresora po jej wyłączeniu. Wykonanie z **mosiądzu** gwarantuje **wysoką odporność na korozję** i długotrwałą szczelność. Zawór wyposażony jest w **trzy przyłącza** o standardowych rozmiarach: **3/4"** (do zbiornika), **1/2"** (do przewodu) oraz **1/8"** (do rurki odprężającej/manometru). □□

Specyfikacja techniczna

- **Typ elementu:** Zawór zwrotny
- **Marka:** Geko
- **Materiał:** Mosiądz
- **Zastosowanie:** Kompresory tłokowe (sprężarki), np. 100l
- **Przyłącze do zbiornika:** 3/4"
- **Przyłącze do przewodu/rury:** 1/2"
- **Przyłącze dodatkowe (np. odprężnik/manometr):** 1/8"

Zalety

- **Ochrona kompresora:** Skutecznie **zapobiega uszkodzeniu pompy** przez cofające się ciśnienie ze zbiornika.
- **Mosiężna konstrukcja:** Gwarantuje **odporność na rdzę** i uszkodzenia mechaniczne, zapewniając długotrwałą szczelność.
- **Kompletne przyłącza:** Posiada wszystkie niezbędne gwinty (**3/4"**, **1/2"**, **1/8"**), co ułatwia **kompleksowy montaż** w instalacji kompresora.
- **Trwałość i niezawodność:** Niezbędny do **bezpiecznej i prawidłowej pracy** sprężarki.





