

Odpowietrznik automatyczny Tecno-Varia + zawór stopowy



INSTALACJE

NOWOŚĆ!!!



Komora
anty-zabrudzeniowa

Dwa wyjścia
odpowietrzające

Wysoka wytrzymałość
termiczna i ciśnieniowa

Nowa technologia

Odpowietrznik automatyczny Tecno-Varia + zawór stopowy



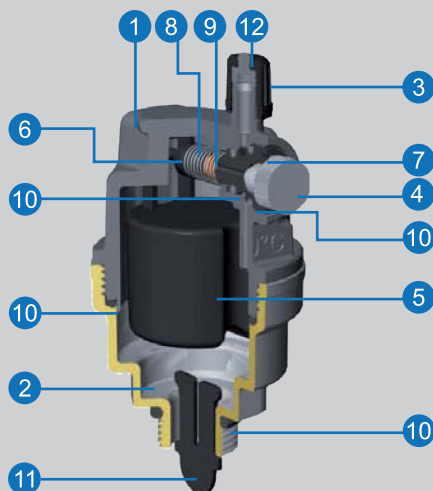
Charakterystyka:

- Posiadana komora antyzabrudzeniowa (nad pływakiem) zapobiega zapchaniu się zaworu.
- Dwa wyjścia odpowietrzające. Zawór posiada system odpowietrzania ręcznego (3) i automatycznego (4).
- Zawór posiada budowę schodową zapobiegającą zalaniu zaworu. Wynik taki został uzyskany dzięki opracowaniu takiej budowy zaworu, by w górnej jego części wytwarzała się poduszka powietrzna niepozwalająca na przedostawanie się wody.
- Dzięki nowej technologii część mosiądzu została zastąpiona tworzywem sztucznym o bardzo wysokiej wytrzymałości termicznej jak i ciśnieniowej zachowując przy tym wymagane parametry pracy.
- Wszystkie wymienione nowości jakie zostały wprowadzone w porównaniu do standardowych odpowietrzników dostępnych na rynku dały nam nie tylko nowy technologicznie produkt, ale także obniżyły jego koszty. Cena naszego produktu wraz z zaawansowaniem technologii w jego budowie sprawia, że jest to jedyny taki produkt na rynku.

INDEKS	NAZWA	NR. KAT.
AR-SKA-OPAU-000200	Odpowietrznik aut. 3/8" bez zaworu	400002
AR-SKA-ZS00-000100	Zawór stopowy do odpowietrznika 3/8x3/8	402060
AR-SKA-ZS00-000200	Zawór stopowy do odpowietrznika 1/2x3/8	402080

Budowa:

1. Materiał górnej części to Zytel (HTN51)
2. Podstawa mosiężna ST UNI EN 12165 CW617N
3. Czarny korek do odpowietrzania ręcznego z utwardzonego PA 6
4. Szary korek do automatycznego odpowietrzania z utwardzonego PA 6
5. Pływak wykonany z PP
6. Tłok wykonany z PA 6
7. Pierścień z PPO
8. Sprężyna ze stali inox
9. Zamek z gumy silikonowej
10. O-ring z NBR
11. Bubble-breaker z utwardzonego PA 6
12. Uszczelka z NBR



Product by Emmeti Group

Dane techniczne:

Maksymalne ciśnienie: 10 bar

maksymalna temperatura: +120°C