



Ostona ochronna

Akcesorium do zaworu antyzamrozeniowego AAV



Przykład montażu osłon na AAV

DO POMP
CIEPŁA
MONOBLOK

OCHRONA
PRZED
ZANIECZYSZ-
CZENIAMI

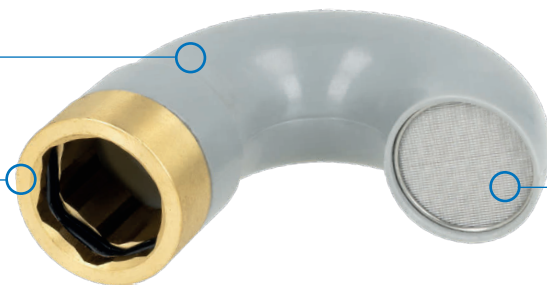
NEW



Budowa

SPECJALNY KSZTAŁT

Wlot powietrza skierowany w dół chroni zawór napowietrzający przed deszczem, śniegiem i gradem, minimalizując ryzyko zablokowania dopływu powietrza podczas pracy zaworu AAV



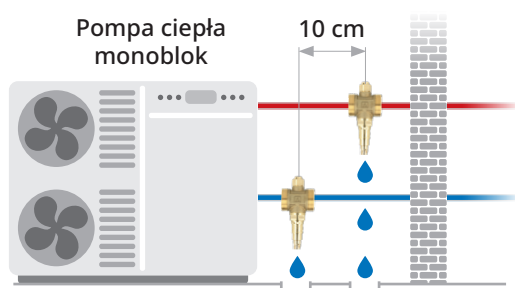
PIERŚCIEN USZCZELNIAJĄCY

Wyposażony w uszczelkę zapewnia hermetyczne połączenie pomiędzy zaworem a osłoną

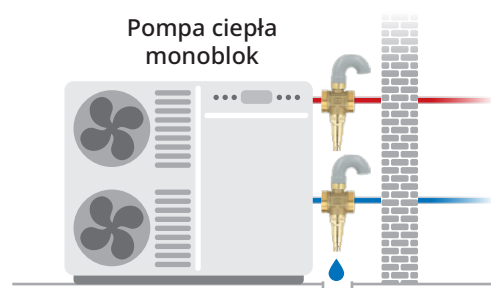
SIATKA FILTRACYJNA

Chroni przed przedostawaniem się zanieczyszczeń, takich jak piasek, pył, liście czy owady, do wlotu powietrza zaworu napowietrzającego

Schematy aplikacyjne



Zalecamy zachowanie odstępu 20 cm między zaworem a podłożem i co najmniej 10 cm między zaworami.



W sytuacjach, gdy przestrzeń jest ograniczona, osłona ochronna chroni zawór umożliwiając ustawienie ich jeden nad drugim.

Tabela doboru

Art.-Nr	Nazwa	Przyłącze	Kvs	EAN
17 000 04	Osłona ochronna, akcesorium do zaworu antyzamrozeniowego AAV	-	-	5902510014759
17 100 34	Zestaw dwóch zaworów antyzamrozeniowych AAV 100 z osłonami ochronnymi	G1"	Kvs 55 m ³ /h	5902510014735
17 300 34	Zestaw dwóch zaworów antyzamrozeniowych AAV 300 z osłonami ochronnymi	G1 1/4"	Kvs 70 m ³ /h	5902510014742