

Reflexomat RF 1500, do układów stabilizacji ciśnienia

Reflexomat, kolor szary, 6 bar

Indeks: 8652205



Dane

Typ	RF 1500
Kolor	kolor szary
Pojemność nominalna	1500 l
Maks. pojemność użytkowa	1350 l
Maks. dop. temperatura w systemie	120 °C
Maks. dop. temperatura bezpieczeństwa	110 °C
Min. dop. temperatura robocza	-10 °C
Maks. dop. temperatura pracy	70 °C
Maks. dop. ciśnienie pracy	6 bar
Przyłącze	DN65/PN6
Średnica	1200 mm
Maks. wysokość	2020 mm
Wysokość przyłącza wody	460 mm
Przekątna przechyłu ok.	2096 mm
Waga	328,00 kg

Opis

Reflexomat RF

Zbiornik przeponowy do sterowanego kompresorowo układu stabilizacji ciśnienia Reflexomat, do zamkniętych instalacji grzewczych i chłodniczych. Dopuszczenie zgodnie z Dyrektywą o urządzeniach ciśnieniowych 2014/68/UE. Konstrukcja naczyń zgodnie z normą PN-EN 13831 i VDI 4708 lub AD 2000.

- wersja stojąca z konstrukcją podstawy
- wymienna butylowa membrana workowa zgodna z normą DIN EN 13831
- wewnątrz i na zewnątrz powłoka z tworzywa sztucznego
- ochrona naczynia za pomocą powietrznego zaworu bezpieczeństwa ze sprawdzonymi częściami (SV)
- łącznie z przyspawaną złączką boczną do podłączenia czujnika uszkodzenia membrany

Wskazówka:

Brak obowiązku dopuszczenia zgodnie z dyrektywą szwajcarską SWKI HE301-01 i SVTI dla (PSV * VN ≤ 3.000 bar * l).