

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/armatura-do-napełniania-i-plukania-instalacji-afc-g1-dn25-afri-so-p-19843.html>



Armatura do napełniania i płukania instalacji AFC, G1" (DN25) AFRISO

Cena brutto	146,51 zł
Cena netto	119,11 zł
Numer katalogowy	76292597
Kod producenta	7778110
Kod EAN	5902510010522

Opis produktu

Armatura do napełniania i płukania instalacji AFC

ZASTOSOWANIE

- Stosowana w instalacjach grzewczych, chłodzących i solarnych.
- Montowana w najniższym punkcie instalacji .
- Umożliwia napełnienie, opróżnienie oraz wypłukanie/odpowietrzenie instalacji po podłączeniu do sieci wodociągowej lub stacji napełniającej

OPIS

- Wykonana z mosiądzu.
- Korki do zaślepienia przyłączy do napełniania chronią przed nieumyślnym pozbawieniem instalacji z medium.

Dane techniczne

- temperatura medium
max 120°C
- maksymalne ciśnienie
6 bar
- przyłącza od strony instalacji

2x G1"

- przyłącza do napełniania i płukania

2x G³/₄"

O O producencie

AFRISO to międzynarodowa firma z wieloletnią tradycją, specjalizująca się w produkcji urządzeń i systemów do techniki grzewczej i sanitarnej, a także precyzyjnych systemów pomiarowych. Marka jest znana z wysokiej jakości armatury, czujników, regulatorów i systemów kontrolnych, które zapewniają niezawodne działanie instalacji wodnych, grzewczych i przemysłowych.

W ofercie AFRISO znajdują się m.in. zawory zwrotne, separatory powietrza, naczynia przeponowe, urządzenia zabezpieczające do instalacji C.O. i C.W.U., systemy monitoringu zbiorników, a także czujniki poziomu i ciśnienia. Firma rozwija również nowoczesne rozwiązania do zarządzania energią i kontrolowania parametrów pracy systemów w czasie rzeczywistym.

Dzięki ciągłym inwestycjom w badania i rozwój, AFRISO dostarcza produkty spełniające surowe normy jakościowe, ekologiczne i bezpieczeństwa. Zespół inżynierów i doradców technicznych zapewnia profesjonalne wsparcie na każdym etapie projektu, od doboru urządzeń po serwis i szkolenia. To zaufany partner dla instalatorów, projektantów i użytkowników instalacji grzewczych oraz sanitarnych.