

HYDRAULICZNE ZAWORY REGULACYJNE

FABRYKA ARMATURY HAWLE

ul. Piaskowa 9
62-028 Koziegłowy
tel. 61 811 14 00
fax 61 811 14 13
info@hawle.pl
www.hawle.pl



Kraj produkcji: Szwajcaria (zawory membranowe), Turcja (zawory tłokowe)
Producent: Hawle Armaturen AG, Özkan Makina Elemanları San. ve Tic. A.Ş.



Rodzaj zaworu: zawór przeponowy (membranowy)
Materiał korpusu: żeliwo sferoidalne EN-GJS-400
Zakres ciśnień roboczych: PN 10 lub PN 16 do DN300, PN 25 do DN200
Dostępne średnice: połączenie kołnierzowe DN40-300, połączenie gwintowe 1 1/2" i 2"
Powłoki antykorozyjne: powłoka epoksydowa według wytycznych GSK
Możliwość zastosowania sterownika elektronicznego: tak
Funkcje zaworów: przeciwwaryjny, szybkiego upustu, stałego przepływu, stałego ciśnienia, redukujący i regulujący ciśnienie, odcinający (sterowanie elektroniczne), kontroli rozruchu pomp, kontroli słupa wody, kontroli napełnienia
Urządzenia współpracujące: sterownik
Programy współpracujące: program doboru średnicy zaworu



Rodzaj zaworu: zawór tłokowy
Materiał korpusu: żeliwo sferoidalne EN-GJS-400
Zakres ciśnień roboczych: PN 10, PN 16, PN 25
Dostępne średnice: DN200-DN1600
Powłoki antykorozyjne: powłoka epoksydowa
Możliwość zastosowania sterownika elektronicznego: tak
Funkcje zaworów: przeciwwaryjny, stałego przepływu, stałego ciśnienia, redukujący i regulujący ciśnienie, odcinający (sterowanie elektroniczne)
Urządzenia współpracujące: napęd elektromechaniczny
Programy współpracujące: program doboru średnicy zaworu



REKLAMA

**WODOCIĄGI
KANALIZACJA**

E - WYDANIE



Myśl o środowisku, czytaj e-wydanie

- ➔ jeszcze łatwiejszy i szybszy dostęp do informacji
- ➔ aktywne linki do artykułów

- ➔ dostęp do multimediiów
- ➔ czytając e-wydanie, ograniczasz zużycie papieru

e-wydanie dostępne na: www.sklep.abrys.pl