

Manometr Frese 2023P

Zastosowanie

Manometr cyfrowy Frese, służy do pomiaru ciśnienia różnicowego w instalacji wyposażonej w zawory Frese.

Cechy manometru:

- **Włącz/wyłącz**
- **Automatyczny reset**
- **Podświetlany wyświetlacz**
- **Komunikat: "Poza zakresem pomiarowym"**
- **Funkcja blokowania wyświetlanej nastawy na wyświetlaczu**
- **Przewody z sondami pomiarowymi w zestawie**

Urządzenie jest łatwe w obsłudze. W zestawie znajduje się szczegółowa instrukcja obsługi.

Manometr szczególnie nadaje się do równoważenia instalacji z automatycznymi regulatorami przepływu.

Po wykonaniu pomiaru na zaworze znajdującym się w takiej instalacji, zmierzoną wartość ciśnienia różnicowego należy porównać z wymaganą minimalną różnicą ciśnienia na Frese Optima Compact i Frese Sigma lub dla zamontowanej wkładki regulacyjnej w przypadku Frese Alpha oraz Frese Eva (zgodnie z danymi w kartach katalogowych).

Instalację można łatwo wyregulować, dostosowując ciśnienie pompy do wymaganego ciśnienia różnicowego na zaworze znajdującym się w obiegu krytycznym.

Po osiągnięciu tego ciśnienia różnicowego, cały układ będzie samoczynnie zrównoważony.

Jeśli manometr jest używany do pomiaru spadku ciśnienia na zaworach statycznych, to przepływy należy odczytać z wykresów znajdujących się w kartach katalogowych lub instrukcjach montażu tych zaworów.

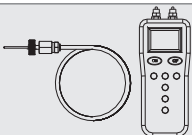
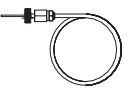


Manometr Frese 2023P. W zestawie przewody z sondami pomiarowymi

Dane techniczne

Temperatura pracy:	Od 10°C do 50°C (temperatura otoczenia) <i>Uwaga: Nie należy narażać manometru na mróz.</i>
Maks. ciśnienie różnicowe:	7 bar (Zakres roboczy)
Maks. ciśnienie statyczne:	10 bar
Zasilanie:	Dwie baterie AA <i>Uwaga: Nie wchodzi w zakres dostawy</i>
Klasa ochrony:	IP67
Automatyczne wyłączenie:	Po 12 minutach
Wymiary:	155 x 67 x 40 mm
Masa:	180 g

Typoszereg

	Indeks	Produkt	Wymiary
	48-0022	Manometr cyfrowy Frese 2023P z dwoma przewodami z sondami pomiarowymi i złączkami	6 mm x 1.500 mm
	48-0016	Dwa przewody z sondami pomiarowymi i złączkami	6 mm x 1.500 mm

Frese A/S nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy w katalogach, broszurach oraz innych materiałach. Frese A/S zastrzega sobie prawo do modyfikacji swoich produktów bez uprzedniego powiadomienia, łącznie z wcześniej zamówionymi produktami, jeśli nie wpłynie to na specyfikację tych produktów. Wszystkie zarejestrowane znaki towarowe znajdujące się w tym katalogu są własnością Frese A/S. Wszelkie prawa zastrzeżone.