

Aparatura pomiarowa z separatorami membranowymi z tubusami i kapilarami

Zastosowanie	Do pomiaru ciśnienia cieczy i gazów: -lepkich -krystalizujących -krzepliwych -korozyjnych
Przylączy kołnierzowe	Wg PN: 1/1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 10; 16 MPa Wg ANSI: ANSI class 150; 300
Średnice nominalne	DN50; DN80
Membrana	-Stal kwasoodporna 316L -Hastelloy C276 -Nikiel N2
Tubus i kołnierz	Stal kwasoodporna 316L
Kapilara	Stal kwasoodporna w pancerzu ochronnym w powłoce z PCV

Dane dotyczące miernika ciśnienia

Średnica nominalna	100, 160mm
Klasa dokładności	1,6
Zakresy	-0,1 – 0 ... 60MPa -1 – 0 ... 600bar
Temperatura medium	-30 ... 200 °C
Oprawa	Stal kwasoodporna
Szyba	Szkló
Króciec	Mosiądz
Opcje	-inny gwint króćca -wypełniony gliceryną -wykonanie kwasoodporne -specjalna podziałka -logo klienta

