



Zasięg pływaka dolny / górny:

c1: c2:
 Standard 200 155
 Na życzenie: c1, c2 krótsze lub dłuższe,
 W zależności od pływaka!

Standardowe przyłącza kołnierzowe:

	DIN/EN	ANSI/ISO
Przyłącza, d*s:		
DN15:	21.3*2.65	21.34*2.77
DN20:	(26.9*2.65)	26.67*2.87
DN25:	33.7*3.25	33.40*3.38
>= DN32 *2):	33.7*3.25	33.40*3.38
Wymiar t:		
DN15:	150	150
DN20:	(150)	150
DN25:	150	150
>= DN32 *2):	tba na życzenie 3)	

*2) z kołnierzami zredukowanymi

*3) w zależności od wielkości kołnierzy przyłączeniowych

*4) urządzenia zależne od wskaźnika

zgodnie ze specyfikacją nr 20010501!
 - wszystkie wymiary podano "mm"!

Wymiarowanie podane

dla wykonania standardowego!

Modyfikacja zastrzeżona.

Dane zamówienia:

Firma :
 Numer zamówienia :
 Projekt:
 Ilość:

nr TAG: <input type="text"/>

Parametry pracy :

Czynnik :
 Gęstość : > 0.6g/cm3
 Ciśnienie pracy : max. 80bar(g) @ 20 °C *1)
 Ciśnienie projektowe : "
 Temperatura pracy : -10 °C bis max. 400 °C *1)
 Temperatura projektowa : "

g/cm3: <input type="text"/>
bar(g): <input type="text"/>
bar(g): <input type="text"/>
°C: <input type="text"/>
°C: <input type="text"/>

*1) Należy zapoznać się z przebiegiem ciśnienia i temperatury!

Dolny zakres ciśnienia i temperatury każdego kołnierza lub dopasowania zastrzeżony!

Test ciśnienia będzie specyfikowany wg firmy WEKA "Informacje ciśnienia i temperatury"

Konstrukcja i materiały:

Komora pływaka: 316/316L
 Pływak: stop tytanu typ:
 Śruby DIN 2510 L: 21CrMoV57-DIN17240 (dwustronne antyzmęczeniaowe)
 Nakrętki sześć. DIN2510 NF: 21CrMoV57-DIN17240
 Uszczelki: Włókno Aramidowe/NBR Standard
 czyste PTFE bez wzmocnienia
 Grafit ze wzmocnieniem 316/316L

Wskaźnik:

PC, kat.-nr. 990805: Płytko: Srebrno-czerwona nr: 34837 Standard
 Al, kat.-nr. 20010405: Płytko: nr:

Rozstaw króćców : max. 5600mm jednoczęściowa konstr. mm:

Przyłącza kołnierzowe PN64/100 wg DIN-/EN:

- przyłga kołnierzowa typu E, Rz=16 DN15:
 - kołnierze wg DIN2636/2637 DN25:

Przyłącza kołnierzowe wg ANSI-ISO , klasa 600/PN100:

- przyłga, "klasyczna" ("wykończenie płaskie") 1/2" bez. DN15 :
 3/4" bez. DN20 :
 - kołnierze wg ANSI/ASME B16.5 / ISO-DIS7005-1.2 1" bez. DN25 :

Inne przyłącza:

Aksesoria:

Podpora montażowa nr. 26936: wymiar "A", mm:

Wyłącznik magnetyczny *4): typ: ilość:

Sensor *4): typ:

Sygnal wyjściowy:

Długość pomiarowa:

Regulator: typ:

Napięcie zasilające, V: AC/DC:

Pozostałe akcesoria:

Opcjonalnie:

Atesty wykonania materiałowego zgodnie z EN10204-3.1 dla komory pływaka:
 Specjalne mocowanie wskaźnika, specyfikacja nr 20010407 (wibracje, wstrząsy itp.)

Wykonania specjalne, uwagi: