

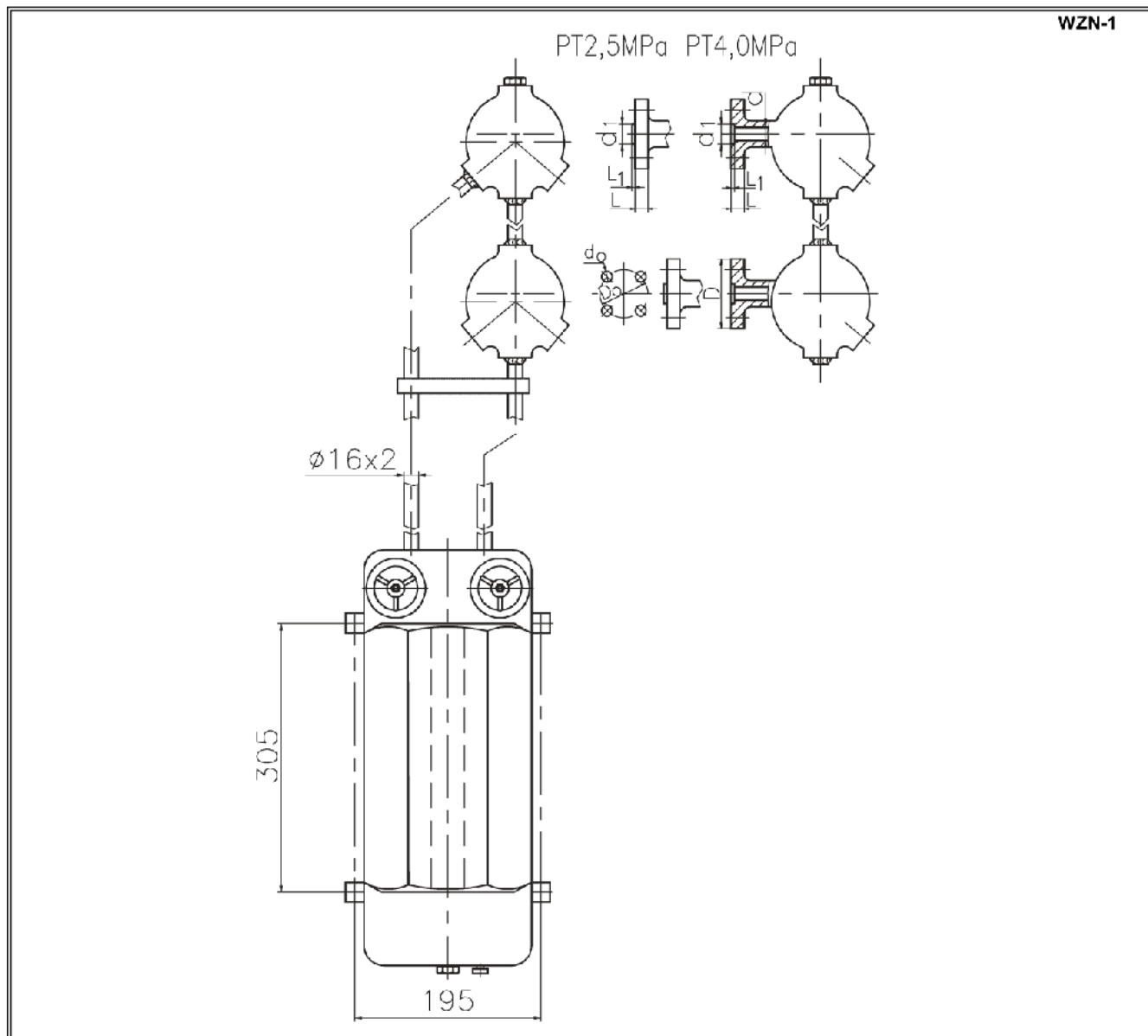


Wodowskaz odległościowy PN 25; PN40

Biuro
Sprzedaży
Pomp i Armatury
Przemysłowej
ARMATURA



KARTA KATALOGOWA
NR 05/1-10-12



Główne wymiary

PN	D	D _o	d _o	d	d ₁	L	L ₁
	mm						
25	105	75	14	20	58	16	2
40	130	90	18	20	51	22	4

Producent i dostawca:
Zakłady Urządzeń Chemicznych
i Armatury Przemysłowej
CHEMAR S.A.

Adres:
25-953 Kielce
ul. K. Olszewskiego 6
<http://www.chemar.com.pl>

telefon: (041) 367 52 13
(041) 367 52 00
fax: (041) 367 50 19
e-mail: office@chemar.com.pl

Zastosowanie

Wodowskazy odległościowe działają na zasadzie U-rurki połączonej swymi końcami z przestrzenią parową i wodną walczaka. Wykonane są w ten sposób, że rzeczywiste wahania wody w walczaku kotła powodują wahania cieczy w rurce wskaźnika w pomniejszeniu około dwukrotnym. Różnica ciśnień słupów wody w obu gałęziach powoduje wychylenie się poziomu cieczy wskaźnikowej o ciężarze właściwym $1,83 \div 1,85 \text{ kG/dem}^3$.

Charakterystyka techniczna

Ciśnienie robocze	Rozstaw króćców	Temperatura robocza	Zakres wskazań	Rodzaj przyłącza	Typ	Nr wyrobu	Masa
MPa	mm	°C	mm	-	-	-	kg
2,5	400	225	± 125	kołnierzone z przyłągą	25 WO	141.030.01	32
4	400	250	± 125	kołnierzone z wpustem	40 WO	141.031.01	32

Maksymalna temperatura robocza równa jest temperaturze nasycenia przy ciśnieniu roboczym.

Sposób zamawiania

W zamówieniu należy podać pełną nazwę, typ oraz nr wyrobu.

Wodowskaz odległościowy typ ZWN-1 Nr 141.031.01

WYDANIE B

Dostawca: Biuro Sprzedaży Pomp i Armatury Przemysłowej ARMATURA Sp. z o.o.

44-100 Gliwice ul. Dworcowa 28

telefony: 32 775-17-64, 32 775-17-68 fax 32 775-17-69

e-mail: biuro@armatura.com.pl www.armatura.com.pl