



Fabryka Armatur
„Głuchotaży” S.A.

Zawór manometryczny dwudrogowy Nr kat. 249-1

DN 4 / PN 32,0 MPa / Tmax=350°C

Rok wydania

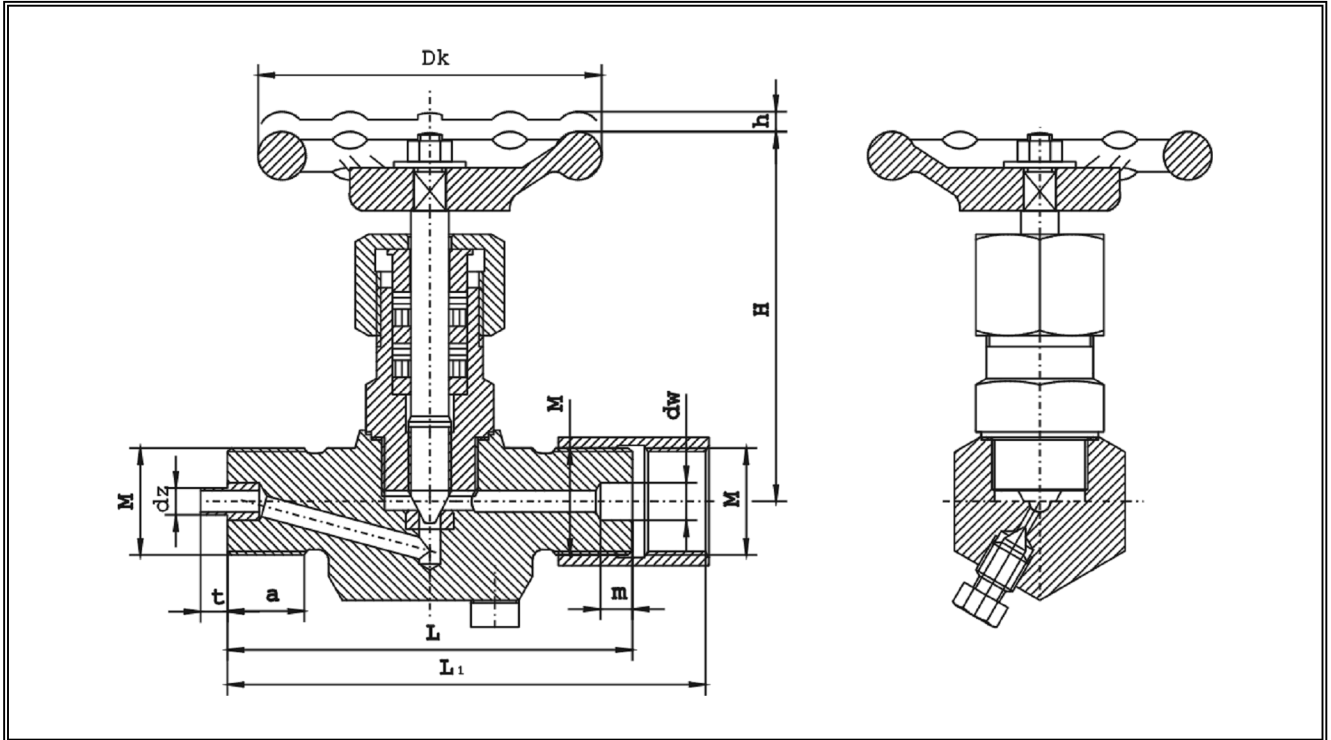
2010

Wydanie nr

V

Karta nr

060



Główne wymiary:

d _z	d _w	a	t	h	H	L	L ₁	M	D _k	Masa
mm										kg
6	7	16	5	57	75	80	97	M20x1,5	64	0,57

Zastosowanie :

Zawory manometryczne dwudrogowe służą do przyłączania do instalacji manometru roboczego. Zawory można montować na instalacji w dowolnym położeniu, zwracając jedynie uwagę na prawidłowy kierunek przepływu, który powinien być zgodny ze strzałką umieszczoną na kadłubie.

Czynnik roboczy :

Zawory przeznaczone są do wody, wody morskiej, pary, produktów naftowych i innych czynników neutralnych ciekłych i gazowych o temperaturze do 625 K (350 °C).

Zakres stosowania:

Ciśnienie nominalne PN [bar]	Największe ciśnienie robocze[w bar] przy temp. czynnika (°C)			
	100 °C	200 °C	300 °C	350 °C
320	320	320	320	288

Szczegółowe informacje zawiera wykres „Dopuszczalne parametry robocze armatury dla stosowanych materiałów” (Układ p/t) w części IV katalogu.


Materiały podstawowe:

Nazwa części	Materiał
Kadłub	13CrMo4-5
Pokrywa	C35
Siedlisko kadłuba	X17CrNi16-2
Trzpień	X17CrNi16-2
Grzybek	X17CrNi16-2
Uszczelnienia	Grafit

Uwagi:

- Przyłącza: zawór posiada dwa przyłącza montażowe:
 - do przyłączenia do instalacji - króciec gwintowany typu A-M20 x 1,5.
 - do przyłączenia manometru roboczego - łącznik typu A-M20 x 1,5.
- Standardowo zawór jest wyposażony we wkręt odpowietrzający.
- Na życzenie istnieje możliwość wykonania przyłączy z gwintem rurowym walcowym G 1/2 ”.
- Wymagania i badania techniczne zaworów wg PN-EN 12266-1.
- Klasa szczelności **A** wg PN-EN 12266-1.
- Świadectwo odbioru wg życzenia Klienta-wg PN-EN 10204.
- Na życzenie Klienta zawory mogą podlegać odbiorowi Towarzystw klasyfikacyjnych: GL, LRS, BV, DNV, PMPC (RMRS), ABS, RINA.

UWAGA – W zapytaniu / zamówieniu prosimy o podanie norm i typu przyłącza oraz medium i parametry pracy.

	<i>Producent i dostawca:</i> Fabryka Armatur „Głucholazy” S.A.	<i>Adres:</i> 48-340 Głucholazy ul. Wrocławska 1A	<i>tel.:</i> 077 / 439 19 44 <i>fax:</i> 077 / 439 19 46 <i>e-mail:</i> fag@fagsa.com.pl http://www.fagsa.com.pl
---	--	---	--

Producent zastrzega możliwość wprowadzenia zmian w wyrobach bez powiadamiania.