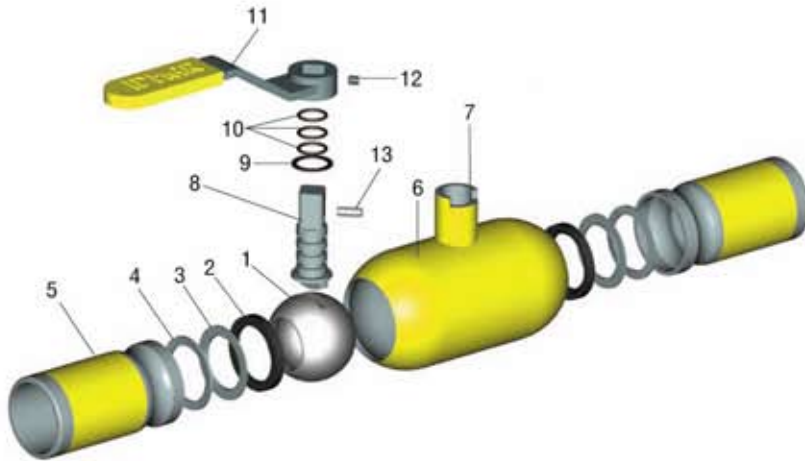


WKN 2c

Плунь grupy 1 / 1st group fluids / Среды 1 группы

Ciśnienie / Pressure / Давление: PN 16 - 40

Temperatura pracy / Working temperature / Температурный режим: -30°C ÷ +110°C



Uwaga: rys. oraz dane materialowe dotyczą kurka / Caution: the drawing and material information are for the valve / Примечание: рис. и данные по материалам касаются крана: WKN 2c DN40

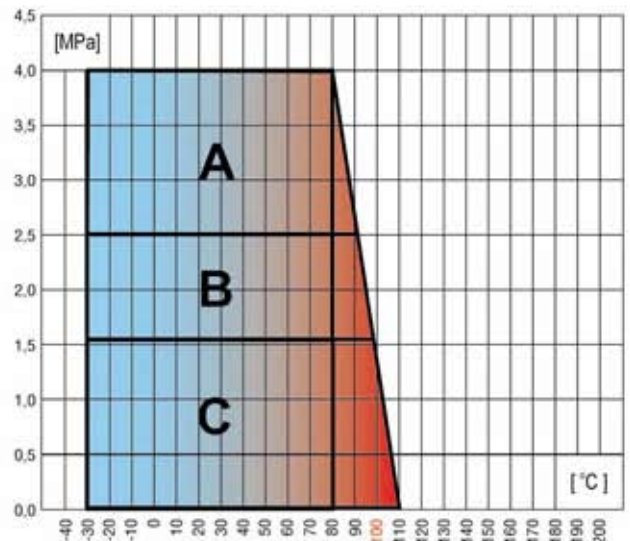
Kurek kulowy o zaniżonym przełocie do wstawiania

Limited flow welded ball valve

Кран шаровой с зауженным проходом для сварки

Specyfikacja materialowa / Material specification / Спецификация материалов				
Lp.	Nazwa części / Name of the part / Наименование части		Material / Material / Материал	
1	Kula	Ball	Шар	X5CrNi18-10
2	Uszczelka	Seal	Прокладка	PTFE+20%C
3	Gniazdo uszczelki	Seal seat	Гнездо прокладки	X5CrNi18-10
4	Sprężyna	Spring	Пружина	50CrV4
5	Króciec	Connector pipe	Патрубок	P355NL1
6	Korpus	Body	Корпус	P355NL1
7	Tuleja	Sleeve	Втулка	P355NL1
8	Trzpień	Stem	Шток	X8CrNiS18-9
9	Pierścień dolny	Bottom ring	Кольцо нижнее	PTFE+20%C
10	O-ring	O-ring	Кольцо O-образное	NBR, FMQ, FKM
11	Uchwyt	Handle	Ручка	S235JR
12	Wkręt dociskowy	Set screw	Винт прижимной	PN-EN ISO 14580
13	Kolek walcowy	Dowel pin	Штифт цилиндрический	PN-EN ISO 14580

Uwaga: inne materiały wg uzgodnień / Caution: other materials according to agreements / Примечание: другие материалы – по согласованию



Zakres pracy / Scope of the operation / Рабочий диапазон:
 A+B+C - DN10,15,20,25,32,40,50 B+C - DN65,80,100,125,150,200,250

Zastosowanie:

Sieci gazowe (plunь gr.1 wg Dyrektywy 97/23/WE - gaz ziemny GZII), petrochemia, substancje ropopochodne oraz instalacje przemysłowe.

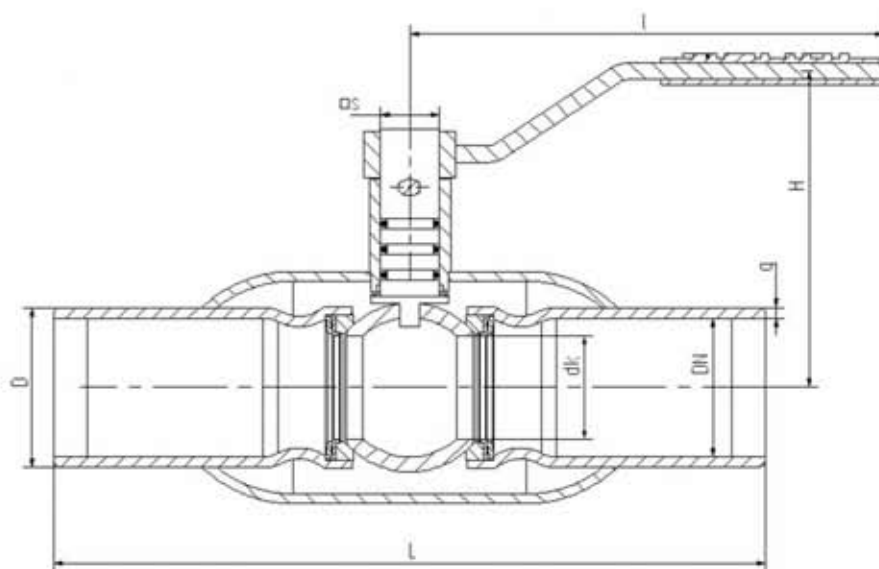
Applications:

Gas systems (fluids of group 1 acc. to the Directive 97/23/WE - earth gas GZ II), petrochemistry, petroleum derivatives and industrial systems.

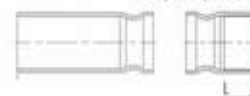
Применение:

Сети газовые (агенты гр. 1 согласно Директиве 97/23/ЕС – газ природный ГПИ), нефтехимия, нефтепродукты, а также промышленные установки

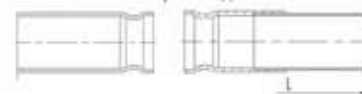
WKN 2c



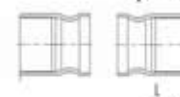
WKN cgw - wspaw / gwint - welded / threaded
варка / резьба



WKN ccu - wspaw / miedź - welded / copper
варка / медь



WKN 2g - gwintowane - threaded
резьбовые



WKN 2c

WKN 2c

WKN 2c

WKN 2c

WKN 2c

WKN 2c

WKN 2c

Tabela wymiarowa / Dimension chart / Таблица размеров

DN	PS	dk	D	g	L-2c	L-cgw	L-ccu	L-2g	l	H	Ds	Kvs	Waga
mm	bar	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m ³ /h	kg
10	16-40	10	17,2	2,0	230	152,5	255	115	140	62	$\begin{matrix} \square \\ d1=6,5; d2=10 \end{matrix}$	7,0	0,61
15	16-40	10	21,3	2,3	230	152,5	255	115	140	65	$\begin{matrix} \square \\ d1=6,5; d2=10 \end{matrix}$	7,0	0,72
20	16-40	15	26,9	2,6	230	152,5	260	120	140	80	$\begin{matrix} \square \\ d1=6,5; d2=10 \end{matrix}$	9,8	0,83
25	16-40	20	33,7	3,2	230	160	265	105	140	83	$\begin{matrix} \square \\ d1=6,5; d2=10 \end{matrix}$	16,2	1,24
32	16-40	25	42,4	3,2	260	182,5	-	130	180	94	14	26,9	1,86
40	16-40	32	48,3	3,2	260	190	-	130	180	97	14	47,5	2,1
50	16-40	40	60,3	3,6	300	222,5	-	150	250	124	17	99,8	3,2
65	16-25	50	76,1	3,6	300	-	-	-	250	123	17	166,7	4,08
80	16-25	65	88,9	3,6	300	-	-	-	250	160	19	282	6,56
100	16-25	80	114,3	3,6	325	-	-	-	350	167	19	425	8,82
125	16-25	100	139,7	4,5	350	-	-	-	500	186	19	730	14,08
150	16-25	125	168,3	5,0	350	-	-	-	600	199	25/27*	1085	24
200	16-25	150	219,1	8,8	400	-	-	-	600	211	25/27*	1900	33
250	16-25	200	273	8,8	520	-	-	-	820	254	27/27*	2890	58,5

*Wzrost dotyczy zasuwy pod napęd / *Powedel version / *Bepozk, kaxetnoe caxoporo kpahe pod napned

Uwagi:

- gwint rurowy wewnętrzny wg PN-ISO 228-1
- wymiary kołnierzy wg PN-EN 1092-1, inne wg uzgodnień
- powierzchnie uszczelniające kołnierzy wg PN/H-74307, inne wg uzgodnień

Notes:

- internal pipe thread according to PN-ISO 228-1
- flange measurements acc. to PN-EN 1092-1 others according to agreements.
- sealing faces of the flanges acc. to PN/H-74307 others according to the agreements.

Примечания:

- резьба внутренняя трубная по PN-ISO 228-1
- размеры фланцев по PN-EN 1092-1, прочие – по согласованию
- уплотняющие поверхности фланцев по PN/H-74307, прочие – по согласованию