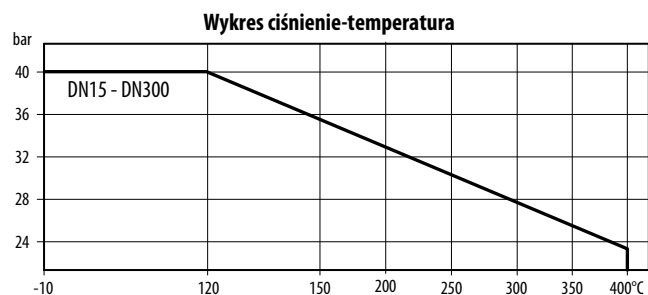


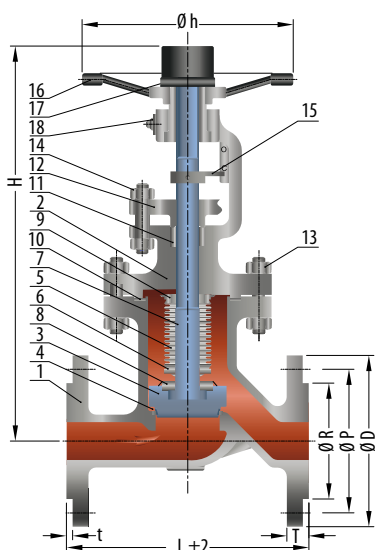
CHARAKTERYSTYKA

Przyłącza	kołnierz EN 1092-1 typ B od DN15 do DN300 (PN40)
Ciśnienie nominalne	40 bar
Wykonanie	staliwo WCB (1.0619)
Sterowanie	koło ręczne
Temperatura pracy	-10°C do +400°C
Poziom szczelności	klasa A zgodnie z DIN EN12266-1
Długość zabudowy	zgodna z EN558-1
Medium	ciecze grupy 1 i 2, gazy z grupy 1 i 2
(wg. PED 2014/68/EU)	



Lp.	Element	Materiał wykonania
1	korpus	1.0619/ASTM - A 216 Gr. WCB
2	pokrywa	1.0619/ASTM - A 216 Gr. WCB
3	grzyb	ASTM - A 217 Gr.CA15 utwardzona 13% Cr
4	gniazdo	ASTM - A 216 Gr.WCB (1.0619) utwardzona 13% Cr
5	mieszek	AISI 321
6	kołnierz mieszka	ASTM - A 276 typ 316
7	trzcień	ASTM - A 276 typ 410
8	pierścień dolny	ASTM - A 276 typ 410
9	pierścień górny	ASTM - A 276 typ 316
10	uszczelnienie korpusu	SPW - SS 304 + grafit
11	uszczelnienie trzcienia	grafit
12	dławik	1.0619/ASTM - A 216 Gr. WCB
13	łącznik	ASTM - A 193 Gr.B7/A 194 Gr.2H
14	łącznik dławika i nakrętka	ASTM - A 193 Gr.B7/A 194 Gr.2H
15	wskaźnik wizualny	staliwo
16	koło ręczne	stal niskostopowa/żeliwo sferoidalne
17	nakrętka koła ręcznego	staliwo
18	smarownicza	staliwo

MATERIAŁY



WYMIARY I KODYFIKACJA

Rozmiar	PN	Ø D [mm]	Ø P [mm]	Ø R [mm]	T [mm]	t [mm]	Kołnierz ilość otw. x Ø	L [mm]	Ø h [mm]	skok trzcienia [mm]	H [mm] (zamknięty)	Waga [kg]	Kod produktu
DN15	40	95	65	45	16	2	4 x Ø14	130	150	4	260	8,5	BV25065 PB015 CP
DN20	40	105	75	58	18	2	4 x Ø14	150	150	5	265	9,5	BV25065 PB020 CP
DN25	40	115	85	68	18	2	4 x Ø14	160	150	6,5	280	11,5	BV25065 PB025 CP
DN32	40	140	100	78	18	2	4 x Ø18	180	200	8	290	17,0	BV25065 PB032 CP
DN40	40	150	110	88	19	3	4 x Ø18	200	200	10	318	19,0	BV25065 PB040 CP
DN50	40	165	125	102	20	3	4 x Ø18	230	200	13	335	21,5	BV25065 PB050 CP
DN65	40	185	145	122	22	3	8 x Ø18	290	250	16,5	415	33,5	BV25065 PB065 CP
DN80	40	200	160	138	24	3	8 x Ø18	310	300	20	440	45,0	BV25065 PB080 CP
DN100	40	235	190	162	24	3	8 x Ø22	350	300	25	515	61,5	BV25065 PB100 CP
DN125	40	270	220	188	26	3	8 x Ø26	400	350	32	600	102,0	BV25065 PB125 CP
DN150	40	300	250	218	28	3	8 x Ø26	480	400	38	655	122,0	BV25065 PB150 CP
DN200	40	375	320	285	34	3	12 x Ø30	600	450	51	788	222,0	BV25065 PB200 CP
DN250	40	450	385	345	38	3	12 x Ø33	730	500	64	930	362,0	BV25065 PB250 CP
DN300	40	515	450	410	42	4	16 x Ø33	850	600	75	1140	533,0	BV25065 PB300 CP

