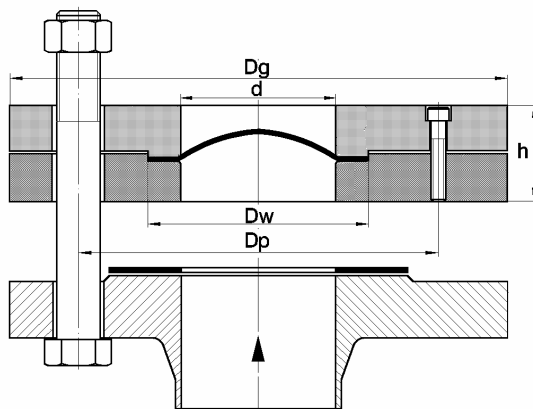


GŁOWICA BEZPIECZEŃSTWA TYP GBP-Z

/Wersja dla układu zamkniętego/



Zakres stosowanych ciśnień 0.01-10 MPa.
Temperatura pracy w zależności od zastosowanych materiałów dla wkładki ciśnieniowej i obudowy głowicy.

Głowice bezpieczeństwa typu GBP-Z przeznaczone są do pracy z wkładkami ciśnieniowymi typu WNP.

Wymiary obudowy dostosowane są do wymiarów kołnierzy wg Polskich Norm PN/H-74307, PN/H-74710, PN/H-74731, PN-ISO-7005-1, PN-EN1092-1

Powierzchnie uszczelniające obudowy głowicy na połączeniu z kołnierzami mogą być wykonane z przylgą płaską lub w układzie występ-rowek.

TABELA WYMIARÓW

Średnica nominalna DN	Ciśnienie nominalne MPa	Dg [mm]	Dp [mm]	h [mm] -2/+3mm		Średnica nominalna DN	Ciśnienie nominalne MPa	Dg [mm]	Dp [mm]	h [mm] -2/+3mm	
25	0.63	100	75	28		150	0.63	265	225	40	
	1.0-4.0	115	85	38			1.0-1.6	285	240	42	
	6.3-10	140	100	58			2.5-4.0	300	250	56	
32	0.63	120	90	30		200	0.63	320	280	40	
	1.0-4.0	140	100	42			1.0-1.6	340	295	44	
	6.3-10	155	110	60			2.5	360	310	52	
40	0.63	130	100	32		250	4.0	375	320	62	
	1.0-4.0	150	110	42			0.63	375	335	42	
	6.3-10	170	125	66			1.0	395	350	50	
50	0.63	140	110	34		300	1.6	405	355	52	
	1.0-4.0	165	125	44			0.63	440	395	48	
	6.3	180	135	58			1.0	445	400	52	
	10	195	145	70			1.6	460	410	56	
65	0.63	160	130	36		350	0.63	490	445	50	
	1.0-4.0	185	145	44			1.0	505	460	54	
	6.3	205	160	60			1.6	520	470	60	
80	0.63	190	150	36		400	0.63	540	495	52	
	1.0-4.0	200	160	44			1.0	565	515	56	
	6.3	215	170	62							
100	0.63	210	170	38		500	0.63	645	600	58	
	1.0-1.6	220	180	36			1.0	670	620	66	
	2.5-4.0	235	190	48							
125	0.63	240	200	38		600	0.63	755	705	62	
	1.0-1.6	250	210	40			1.0	780	725	70	
	2.5-4.0	270	220	52							