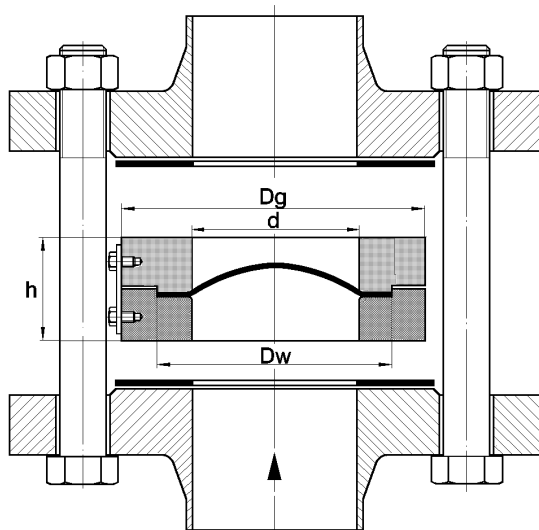


## GŁOWICA BEZPIECZEŃSTWA TYP GBP-W

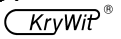


Zakres stosowanych ciśnień 0.01-10 MPa.  
Temperatura pracy w zależności od zastosowanych materiałów dla wkładki ciśnieniowej i obudowy głowicy.

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

Wymiary obudowy dostosowane są do wymiarów kołnierzy wg Norm PN/H-74307, PN/H-74710, PN/H-74731, PN-EN 1092-1

Powierzchnie uszczelniające obudowy głowicy na połączeniu z kołnierzami mogą być wykonane z przylgą płaską, w układzie występ-rowek oraz wpust-wypust

Głowice bezpieczeństwa typu GBP-W wchodzi w zakres dostaw firmy .

### TABELA WYMIARÓW

Średnica nominalna d	Ciśnienie nominalne PN	Dg	h		Średnica nominalna d	Ciśnienie nominalne PN	Dg	h	
25	6	65	26		150	6	209	44	
	10-40	73	26			10-16	220	44	
	63-10	84	26			25-40	226	44	
32	6	78	29		200	6	264	47	
	10-40	84	29			10-16	275	47	
	63-10	90	29			25-40	288	47	
40	6	88	29		250	6	319	50	
	10-40	94	29			10	330	50	
	63-10	105	29			16	333	50	
50	6	98	32		300	6	375	50	
	10-40	109	32			10	380	50	
	63	115	32			16	386	50	
	10	121	32						
65	6	118	38		350	6	425	50	
	10-40	129	38			10	440	50	
	63	140	38			16	446	50	
80	6	134	41		400	6	475	50	
	10-40	144	41			10	491	50	
	63	150	41						
100	6	154	41		500	6	580	50	
	10-16	164	41			10	596	50	
	25-40	170	41						
125	6	184	41		600	6	681	50	
	10-16	194	41			10	698	50	
	25-40	196	41						