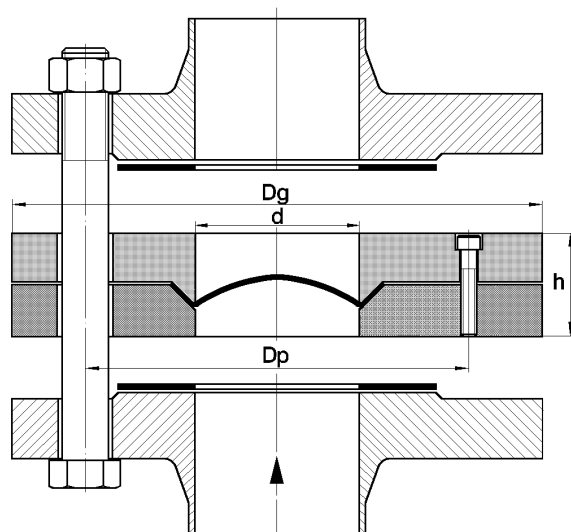


GŁOWICA BEZPIECZEŃSTWA TYP GBS-Z



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

Głowice bezpieczeństwa typu GBS-Z przeznaczone są do pracy z wkładkami ciśnieniowymi typu WNS.

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 lub wpust-wypust

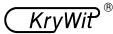
Głowice bezpieczeństwa typu GBS-W wchodzi w zakres dostaw firmy .

TABELA WYMIARÓW

Średnica nominalna d [mm]	Ciśnienie nominalne MPa	Dg [mm]	Dp [mm]	h [mm]	Średnica nominalna d [mm]	Ciśnienie nominalne MPa	Dg [mm]	Dp [mm]	h [mm]
25	0.63	100	75	41	100	0.63	210	170	41
	1.0-4.0	115	85	41		1.0-1.6	220	180	41
	6.3-10	140	100	41		2.5-4.0	235	180	41
32	0.63 1.0-4.0 6.3-10	120	90	41	125	0.63	240	200	54
		140	100	41		1.0-1.6	250	210	54
		155	110	41		2.5-4.0	270	220	54
						6.3	295	240	88
40	0.63 1.0-4.0 6.3-10	130	100	41	150	0.63	265	225	54
		150	110	41		1.0-1.6	285	240	54
		170	125	41		2.5	300	240	54
						4.0	300	250	88
50	0.63 1.0-4.0 6.3 10	140	110	41	200	0.63	320	280	54
		165	125	41		1.0-1.6	340	295	54
		180	135	41		2.5	360	310	54
		195	145	41		4.0	375	320	60
65	0.63 1.0-4.0 6.3 10	160	130	41	250	0.63	375	335	54
		185	145	41		1.0	395	350	54
		205	160	41		1.6	405	355	54
		220	170	41		2.5	425	370	54
80	0.63 1.0-4.0 6.3 10	190	150	41					
		200	160	41					
		215	170	41					
		230	180	48					