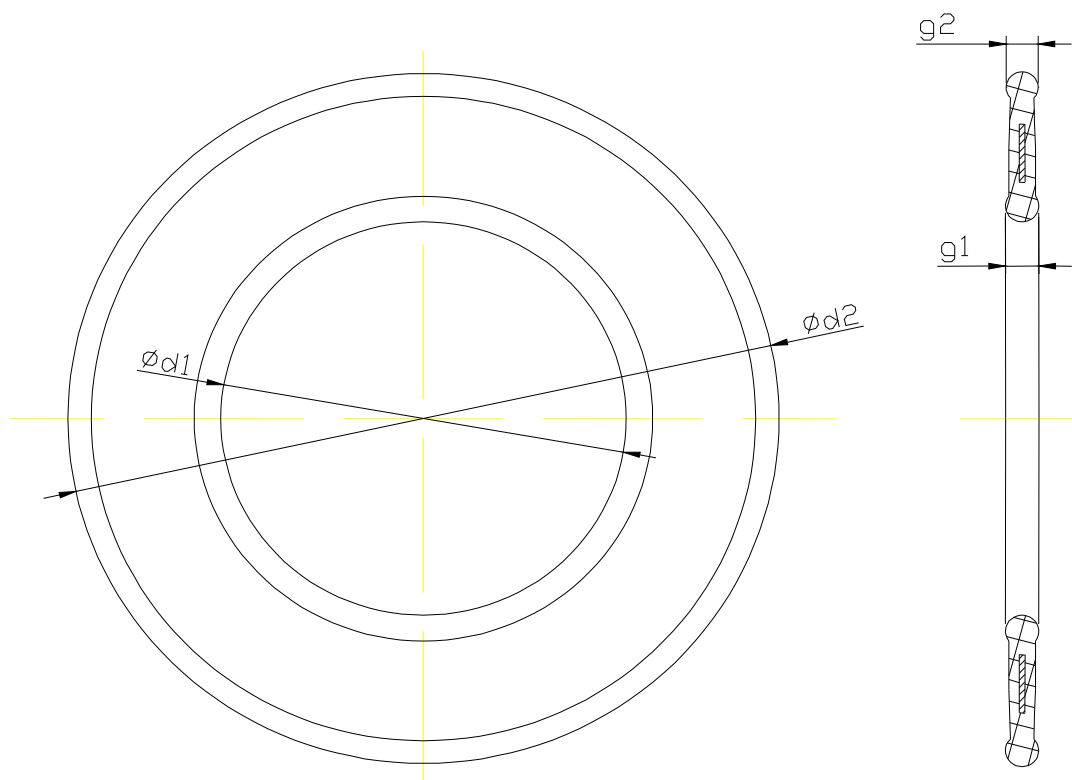


Uszczelki G-S (INTEGRA)

- Uszczelki gumowo-stalowe typu G-S przeznaczone są do połączeń kołnierzowych w sieciach i instalacjach gazowych, wodnych, kanalizacyjnych i chemicznych.
- Ze względu na zastosowane materiały oraz kształt polepszo jakość i trwałość połączenia uszczelka-kołnierz, co w efekcie przyczynia się do zmniejszenia bieżących kosztów eksploatacji rurociągów.
- Uszczelki posiadają certyfikaty jakości na użyte materiały oraz atesty dopuszczające
- Stosowanie w instalacjach wodociągowych (PZH) oraz gazowych (IGNiG).
- Podstawowe cechy uszczeltek G-S:
 - zawulkanizowany pierścień stalowy zapobiegający wydmuchaniu
 - optymalny kształt gwarantujący uzyskanie szczelności już przy małym naciągu śrub
 - wymiary zapewniające centrowanie uszczelki w kołnierzu.





DN	d1	d2	g1	g2	Ciśnienie
25	35	70	4	3	1,0 – 4,0
32	43	82	4	3	1,0 – 4,0
40	49	92	4	3	1,0 – 4,0
50	61	107	5	4	1,0 – 4,0
65	77	127	5	4	1,0 – 4,0
80	90	142	5	4	1,0 – 4,0
100	115	162	6	5	1,0 – 1,6
100	115	168	6	5	2,5 – 4,0
125	141	192	6	5	1,0 – 1,6
125	141	195	6	5	2,5 – 4,0
150	169	218	7	6	1,0 – 1,6
150	169	225	7	6	2,5 – 4,0
200	220	273	7	6	1,0 – 1,6
200	220	285	7	6	2,5
200	220	292	7	6	4
250	274	328	7	6	1
250	274	330	7	6	1,6
250	274	342	7	6	2,5
250	274	353	7	6	4
300	325	378	7	6	1
300	325	385	7	6	1,6
300	325	402	7	6	2,5
300	325	418	7	6	4
350	368	438	9	7	1
350	368	445	9	7	1,6
350	368	458	9	7	2,5
350	368	475	9	7	4
400	420	490	9	7	1
400	420	497	9	7	1,6
400	420	515	9	7	2,5
400	420	547	9	7	4
500	520	595	9	7	1
500	520	618	9	7	1,6
500	520	625	9	7	2,5
500	520	628	9	7	4
600	620	695	9	7	1
600	620	735	9	7	1,6
600	620	730	10	7	2,5
600	620	745	10	7	4
800	820	915	10	7	1
800	820	910	11	8	1,6
1000	1020	1120	11	8	1
1000	1020	1125	11	8	1,6
1200	1220	1340	11	8	1,0 – 1,6