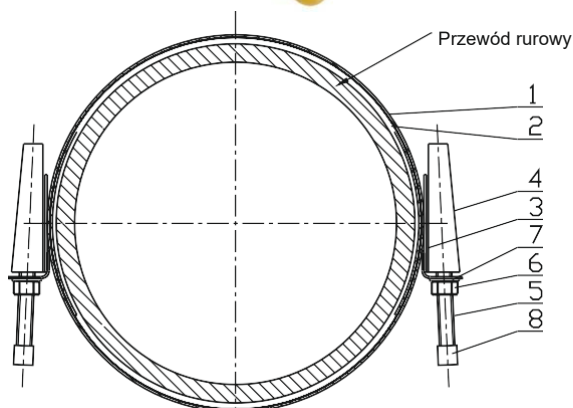
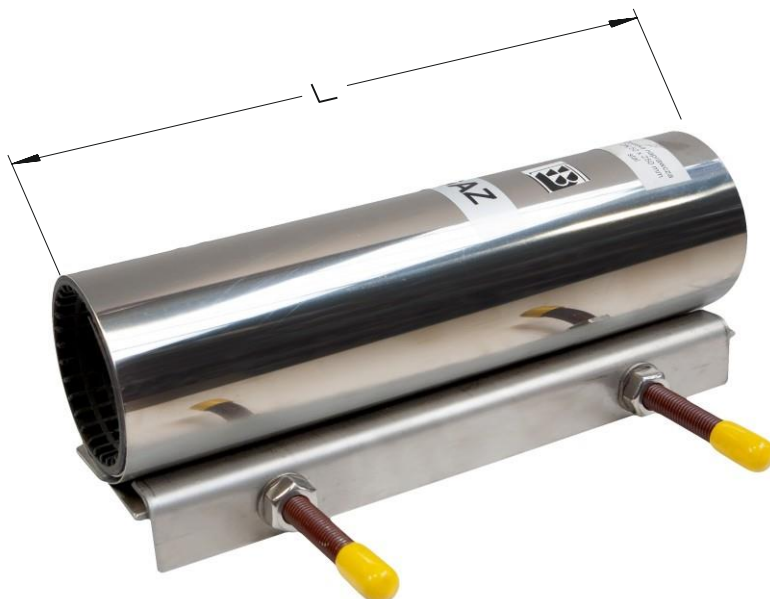


## Opravný pás na plyn

GAZ



Obr. Dvojdielne prevedenie

### Popis výrobku:

- Teleso aj zámok je vyrobený z nerezovej ocele podľa PN-EN10088-1
  - Skrutky, kolíky uzatvárajúce pás sú na zámku privarené po celej dĺžke priľnuté k povrchu plechu a pokryté vrstvou teflónu
  - Spájanie elementov je iba prostredníctvom kontinuity zvarov vyrábaných v ochrannnej atmosfére s argónom
  - Gumové tesnenie z gumy NBR, zvlnené, vo forme plášt'a na celej tesniacej ploche.
- Pásky sú označené štítkom výrobcu s DN a typom použitého potrubia:
- Pásky pre svetlosti od DN15 do DN225 – sú jednodielne
  - Pásky pre svetlosti od DN250 do DN450 – sú dvojdielne
  - Pásky pre svetlosti od DN500 do DN600 i väčšie - sú trojdielne
- Skrutky (PN-EN ISO 4017), matice (PN-EN ISO 3242), podložky (PN-EN ISO 7091), sú vyrobené z nerezovej ocele (triedy A2)

### Použitie:

Na odstránenie porúch na plynovodoch so zemným plynom s prevádzkovým tlakom 1,6 MPa pre dimenzie do DN200 a 1,0 MPa dimenzie od DN225, teplotný rozsah od -20 ° C do +60 ° C pásky sú pre oceľové rúry, PE, liatinové rúry.

Nr	Časť	Materiál
1	Teleso	Nerez oceľ 1.4301 PN-EN 10088-1
2	Tesnenie	Guma NBR, EPDM PN-ISO 1629 PN-EN 681-1
3	Zámka L	Nerez oceľ 1.4301 PN-EN 10088-1
4	Úpony U	Nerez oceľ 1.4301 PN-EN 10088-1
5	Skrutka	Nerez oceľ A2 PN-EN ISO 4017
6	Matica	Nerez oceľ A4 PN-EN ISO 4032
7	Podložka	Nerez oceľ A2 PN-EN ISO 7091
8	Orech	Polyetylén PE PN-EN ISO 1872-1

DN	Stavebná dĺžka L / Rozsah [mm]							
	90	100	150	200	250	300	400	500
15	•	•						
20								
25	29-37	29-37						
32	38-46	38-46						
40	46-54	46-54	46-54					
50	54-62	54-62	54-62	54-62	54-62			
65			72-81	72-81	72-81			
80			85-95	85-95	85-95			
100			106-116	106-116	106-116	106-116		
125			132-142	132-142	132-142	132-142		
150			154-164	154-164	154-164	154-164	154-164	
150			165-175	165-175	165-175	165-175	165-175	165-175
175			184-194	184-194	184-194	184-194	184-194	184-194
200			215-225	215-225	215-225	215-225	215-225	215-225
200			226-236	226-236	226-236	226-236	226-236	226-236
200			237-247	237-247	237-247	237-247	237-247	237-247
225			254-264	254-264	254-264	254-264	254-264	254-264
250			265-285	265-285	265-285	265-285	265-285	265-285
300			305-325	305-325	305-325	305-325	305-325	305-325
300			338-358	338-358	338-358	338-358	338-358	338-358
350			366-386	366-386	366-386	366-386	366-386	366-386
400			400-420	400-420	400-420	400-420	400-420	400-420
400			421-441	421-441	421-441	421-441	421-441	421-441
450			468-498	468-498	468-498	468-498	468-498	468-498
500			499-529	499-529	499-529	499-529	499-529	499-529
500			515-545	515-545	515-545	515-545	515-545	515-545
600			600-630	600-630	600-630	600-630	600-630	600-630
600			620-650	620-650	620-650	620-650	620-650	620-650

Rozsahy uvedené v predchádzajúcej tabuľke platia pre vonkajšie priemery oceľových rúr.

Možnosť výroby pásov v iných rozsahoch priemerov

### Montáž:

Montáž je v ľubovoľnej pozícii.

Pri objednávaní uveďte vonkajší priemer rúry..

Vzhľadom na neustály rozvoj firmy si vyhradujeme právo na modifikáciu našich výrobkov.