

## GUMIÉKZÁRÁSÚ TÓLÓZÁR PN10-16 DIN3352-F4



**Méret:** DN 50 - DN 300

**Csatlakozás:** PN10/16

**Min. Hőmérséklet:** - 10°C

**Max. Hőmérséklet:** + 70°C NBR bevonatú záróelem

**Max. Nyomás:** 16 bar

**Paraméterek:** Nem emelkedő orsós

Zárás óramutató járásával megegyező irányba

Teljes átömlési keresztmetszet

**Anyagok:** Gömbgrafitos öntöttvas EN GJS 400-15 ház

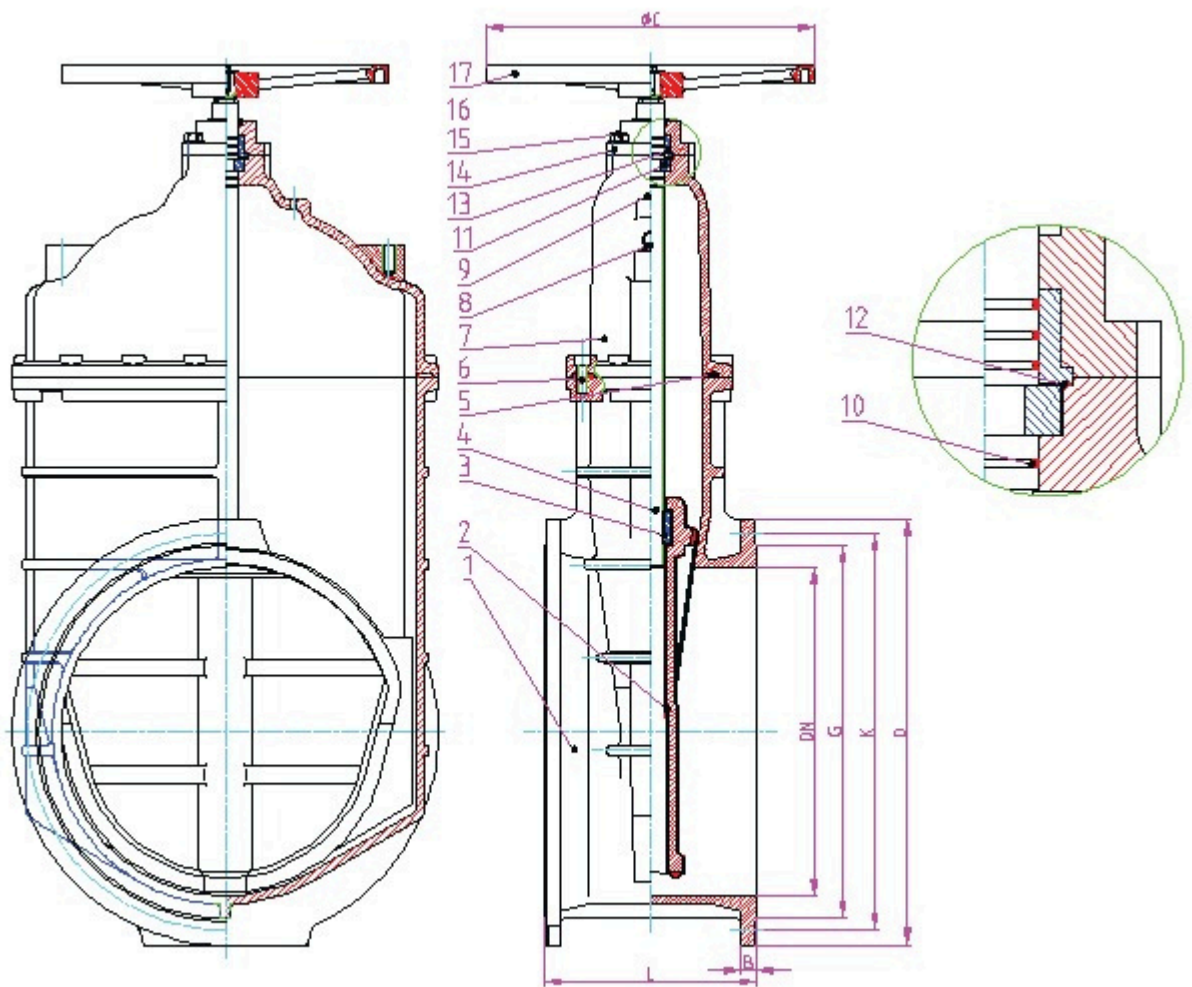
# GUMIÉKZÁRÁSÚ TÓLÓZÁR PN10-16 DIN3352-F4

### PARAMÉTEREK:

- PN10/16 karima DN200 ig. DN200 tól PN10
- Epoxy bevonat RAL 5005
- 3db NBR O gyűrű tömítés a tengelyen
- Gumi tömszelence védő sapka
- GGG40 /NBR bevonatú záróelem
- Csúszo horony (hogy megkönnyítse az ék mozgását)
- Zárás óramutató járásával megegyező irányba
- Rozsdamentes tengely
- Teljes átömlési keresztmetszet

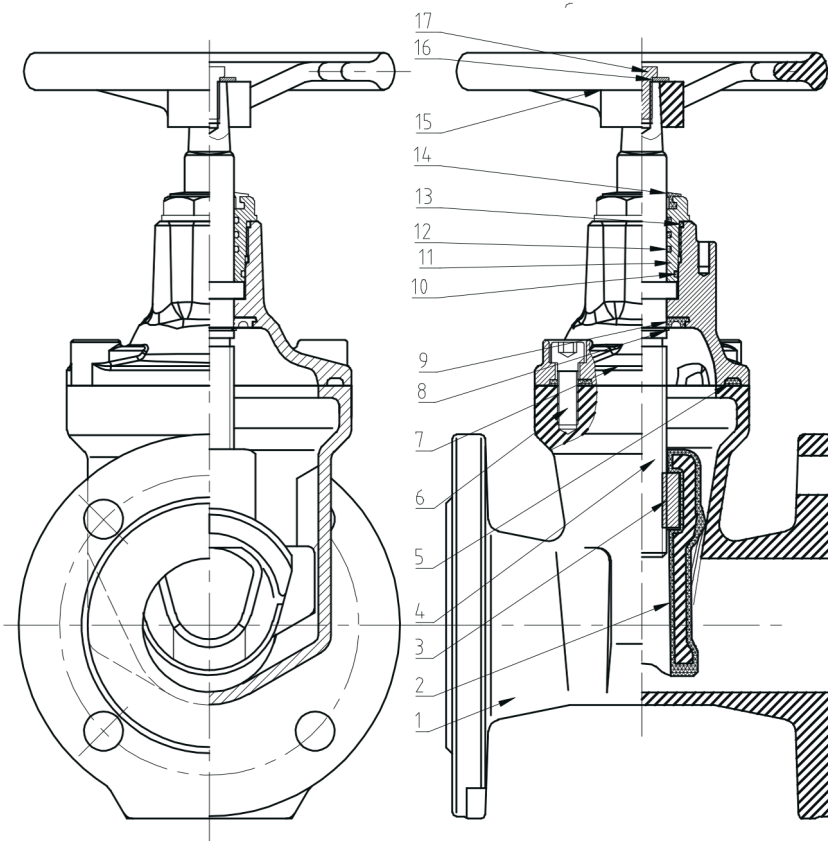
### FELHASZNÁLÁSI TERÜLET:

- Szennyvíz , technológiai víz
- Min. és Max üzemi hőmérséklet : -10°C - +70°C



# GUMIÉKZÁRÁSÚ TÓLÓZÁR PN10-16 DIN3352-F4

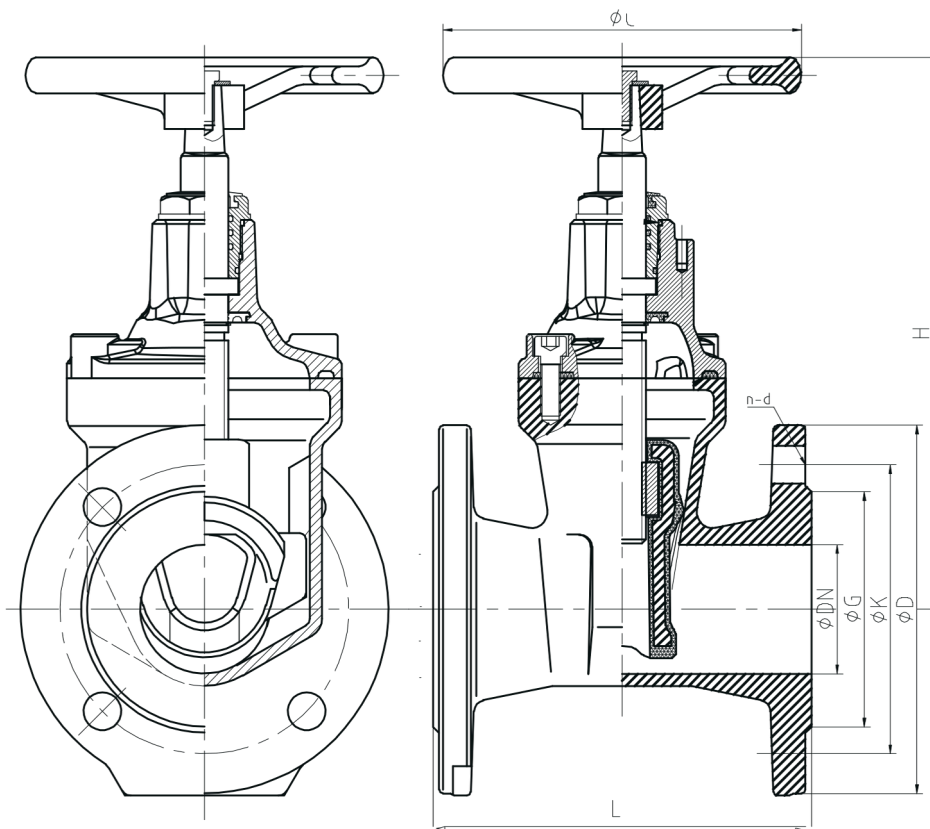
### ANYAGOK:



Cikk	Megnevezés	db szám	Anyagok	DIN megnevezés
1	Ház	1	Gömbgrafitos öntvény (EN 1563:2000)	EN-GJS-400-15
2	Záróelem	1	NBR bevonatos öntöttvas	EN-GJS-400-15/NBR
3	Orsóánya	1	Réz (EN 1503-4)	Cu Zn40Pb2
4	Orsó	1	Rozsdamentes acél (EN 10088-1:2007)	X20Cr13
5	Fedél tömítés	1	Gumi	NBR
6	Rögzítőcsavar	1	Acél (EN-10025-1:2007)	ST37-2
7	Fedél	1	Gömbgrafitos öntvény (EN 1563:2000)	EN-GJS-400-15
8	Zéger gyűrű	1	Acél	C40E080M40
9	Tömítő gyűrű	1	Gumi	NBR
10	O gyűrű	1	Gumi	NBR
11	Tömszelence	1	Réz (EN 1503-4)	Cu Zn40Pb2
12	O gyűrű	3	Gumi	NBR
13	O gyűrű	1	Gumi	NBR
14	Porvédő gyűrű	1	Gumi	NBR
15	Kézikerék	1	Acél (EN-10025-1:2007)	ST37-2
16	Rögzítőcsavar	1	Rozsdamentes acél (EN 10088-1:2007)	X20Cr13
17	Retes	1	Rozsdamentes acél (EN 10088-1:2007)	X20Cr13

# GUMIÉKZÁRÁSÚ TÓLÓZÁR PN10-16 DIN3352-F4

### MÉRETEK:



DN	L	H	D	K	G	C	n-d	B	f	S
50	150	248,5	165	125	99	180	4-19	19	3	14
65	170	274	185	145	118	180	4-19	19	3	14
80	180	301,5	200	160	132	200	8-19	19	3	15
100	190	332	220	180	156	250	8-19	19	3	15
125	200	377,5	250	210	184	280	8-19	19	3	19
150	210	415	285	240	211	280	8-23	19	3	19
200	230	516	340	295	266	340	8-23	20	3	19
250	250	608	405	350	319	340	12-23	22	3	24
300	270	685	460	400	370	400	12-23	24,5	4	27

**FIGYELMEZTETÉS:** Az üzembehelyezési útmutató és a műszaki adatok figyelmen kívül hagyása esetén a gyártó nem vállal felelősséget a bekövetkezett károkért. Az ügyfél köteles ellenőrizni, hogy a megfelelő termékeket választotta.

+36 34 364 936

2800 Tatabánya, Erdész u. 37/B

info@asgszerelveny.hu

www.asgszerelveny.hu