

KARIMÁS 3 UTÚ (L) SAVÁLLÓ GÖMBCSAP



Méret:	DN25-től DN150-ig
Csatlakozás:	Karimás PN16 RF
Min. Hőmérséklet:	-30°C
Max. Hőmérséklet:	+150°C
Max. Nyomás:	16 bar
Paraméterek:	ISO 5211 szerelőperem 15% üveggel töltött PTFE ülék Kifújásbiztos tengely Teljes átömlésű ATEX
Anyagok:	Rozsdamentes acél EN 1.4408

KARIMÁS 3 UTÚ (L) SAVÁLLÓ GÖMBCSAP

PARAMÉTEREK:

- Teljes átömlésű
- Kifújásbiztos tengely
- Dupla antisztatikus eszköz
- PTFE ülék üveggel töltve
- Rögzítőeszköz
- ISO 5211 szerelőperem
- Közvetlen szerelés DN80-ig
- 3 irányú tömörzárás
- L furat (L port)
- Tengelytámasztott golyócsap DN100-tól DN150-ig

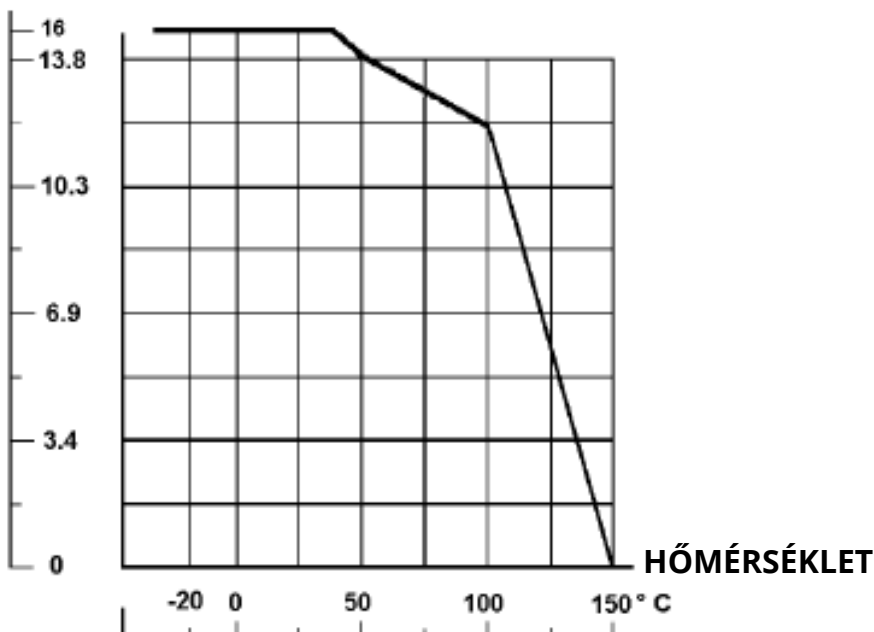
FELHASZNÁLÁS:

- Kémiai ipar, petrokémiai ipar, hidraulikus rendszerek, fűtés, vízelosztás, sűrített levegő
- Minimális és maximális hőmérséklet: -30°C-tól +150°C-ig
- Maximális nyomás: 16 bar (grafikon szerint)
- Nem alkalmazható vákuumhoz

NYOMÁS / HŐMÉRSÉKLET GRAFIKON (GŐZ KIZÁRÁSÁVAL):

NYOMÁS

BAR



HŐMÉRSÉKLET

KARIMÁS 3 UTÚ (L) SAVÁLLÓ GÖMBCSAP

FORGATÓNYOMATÉK ÉRTÉKE (Nm-ben biztonsági együttható nélkül):

DN	25	32	40	50	65	80	100	125	150
Nyomaték (Nm)	16.2	26	44	126	174	210	290	572	924

ÁRAMLÁSI EGYÜTTHATÓ Kvs (M3 / H):

DN	25	32	40	50	65	80	100	125	150
Kvs (M3 / H)	30	50	72	131.2	227.7	311.4	554.7	893.3	1328.6

TARTOMÁNY:

- KARIMÁS 3 UTÚ (L) SAVÁLLÓ GÖMBCSAP Ref. 785 DN 25-től DN 15-ig

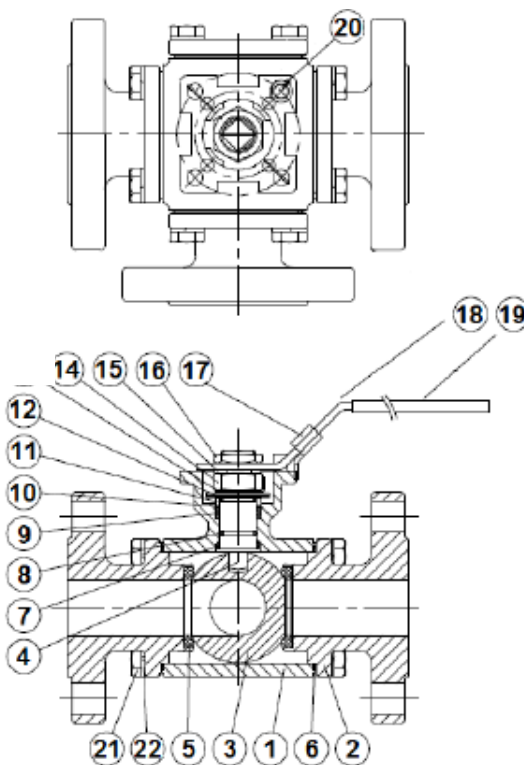
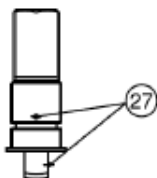
CSATLAKOZÁS:

- [Karimás R.F. PN16](#)

KARIMÁS 3 UTÚ (L) SAVÁLLÓ GÖMBCSAP

ANYAGOK DN 25 - 40 :

Tengely nagytva

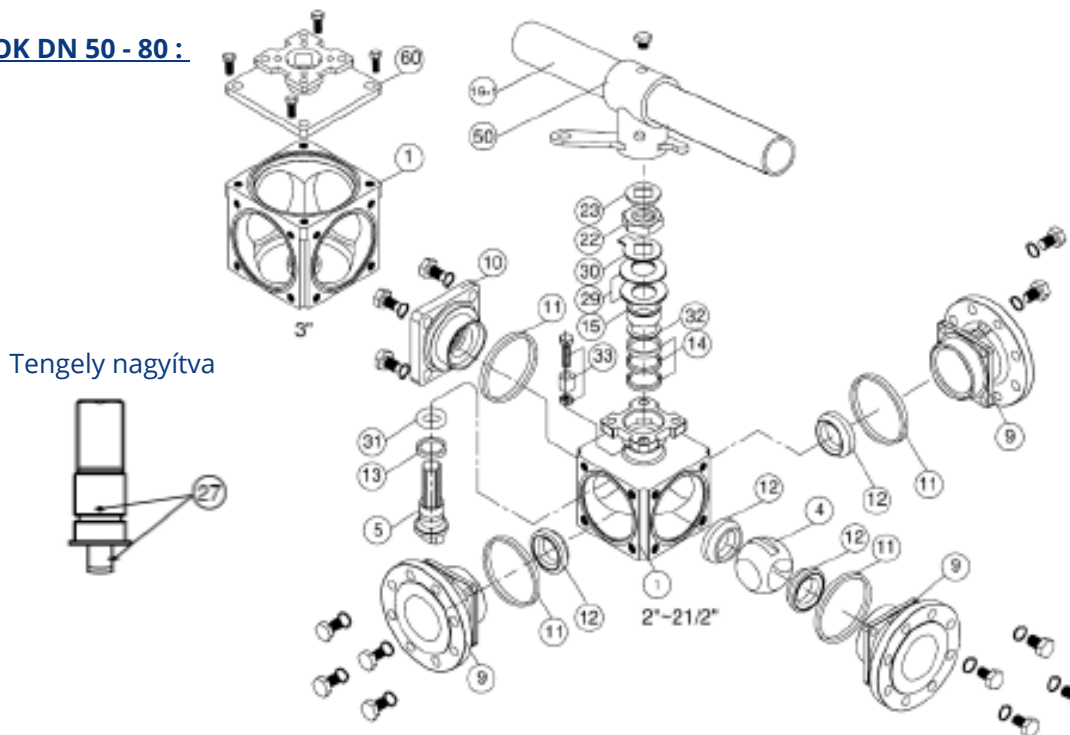


(*: tömítéskészlet tartalmaz

Tétel	Megnevezés	Anyagok
1	Ház	EN 1.4408
2	Csatlakozás	
3	Gömb	ASTM A351 CF8M
4	Tengely	AISI 316
5*	Ülék	15% üveggel töltött PTFE
6*	Gömb tömítés	PTFE
7*	Toálóalátét	15% üveggel töltött PTFE
8*	O gyűrű	Viton®
9*	Tömítés	15% üveggel töltött PTFE
10*	Tömítés leszorító	25% üveggel töltött PTFE
11	Tömszelence	AISI 304
12	Rugós alátét	AISI 301
13	Rögzítő alátét	AISI 304
14	Tömítés leszorító anyja	
15	Fogantyú alátét	
16	Fogantyú anyja	
17	Záróeszköz	
18	Fogantyú	Műanyag
19	Fogantyú borító	
20	Megállító	AISI 304
21	Csavar	
22	Alátét	
27	Antisztatikus eszköz	AISI 316

KARIMÁS 3 UTÚ (L) SAVÁLLÓ GÖMBCSAP

ANYAGOK DN 50 - 80 :



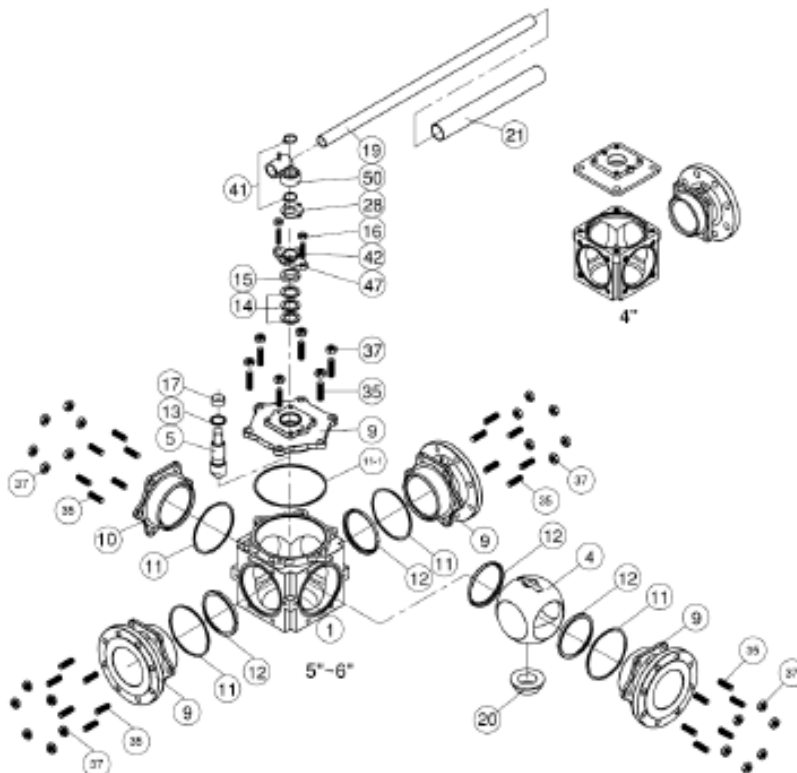
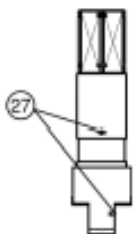
Tétel	Megnevezés	Anyagok
1	Ház	EN 1.4408
4	Gömb	ASTM A351 CF8M
5	Tengely	AISI 316
9	Csatlakozások	EN 1.4408
10	Fedél	
11*	Gömbtömítés	PTFE
12*	Ölek	
13*	Tolóalátét	15% Öveggel töltött PTFE
14*	Tengelytömítés	
15	Tömszelence	AISI 304
19-1	Fogantyú	Vas
22	Tengely anya	AISI 304
23	Fogantyú alátét	AISI 304
27	Antisztatikus eszköz	AISI 316
29	Rugós alátét	AISI 301
30	Rögzítő alkatrész	AISI 304
31*	O gyűrű	Viton®
32*	Tömítés lezorító	25% Öveggel töltött PTFE
33	Rögzítőelem	
35	Csavar alátét	AISI 304
36	Csavar	
50	Fogantyú adapter	ASTM A351 CF8

(*: tömítéskészlet tartalmaz

KARIMÁS 3 UTÚ (L) SAVÁLLÓ GÖMBCSAP

ANYAGOK DN 100-150 :

Tengely nagyítva



Tétel	Megnevezés	Anyagok
1	Ház	EN 1.4408
4	Gömb	ASTM A351 CF8M
5	Tengely	AISI 316
9	Csatlakozások	EN 1.4408
10	Fedél	
11*	Gömbtömítés	PTFE
11-1*	Felső tömítés	PTFE
12*	Ülék	15% üveggel töltött PTFE
13*	Tolóalátét	
14*	Tengelytömítés	
15	Tömítőgyűrű	AISI 304
16	Tömszelence leszorító anyja	AISI 304
17*	Tengelycsapágó	PTFE
19	Fogantyú	Vas
20	Tengelyrögzítő csavar	AISI 304
21	Fogantyú burkolat	Műanyag
27	Antisztatikus eszköz	AISI 316
28	Megállító lemez	AISI 304
35	Csavar	
37	Anyja	
41	Rögzítőgyűrű	
42	Tömszelence csavar	ASTM A351 CF8
47	Tömszelence leszorító	
50	Fogantyú adapter	

(*:tömítéskészlet tartalmaz

+36 34 364 936

2800 Tatabánya, Erdész u. 37/B

info@asgszerelveny.hu

www.asgszerelveny.hu

KARIMÁS 3 UTÚ (L) SAVÁLLÓ GÖMBCSAP

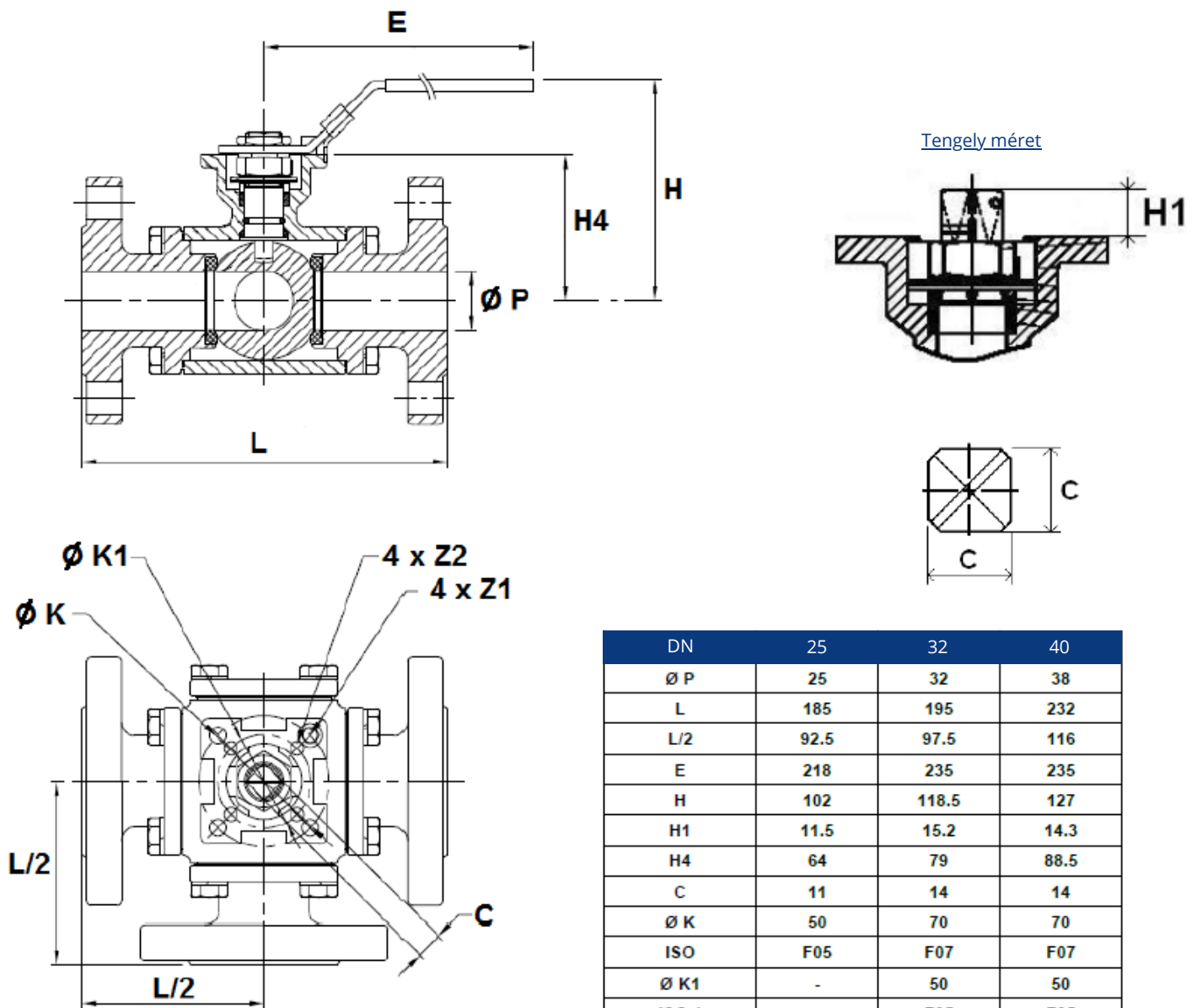
LEHETSÉGES POZÍCIÓK:

L FURAT (csak 2 egymást követő pozíció lehetséges)

Position L1	Position L2	Position L3	Position L4	Position L5

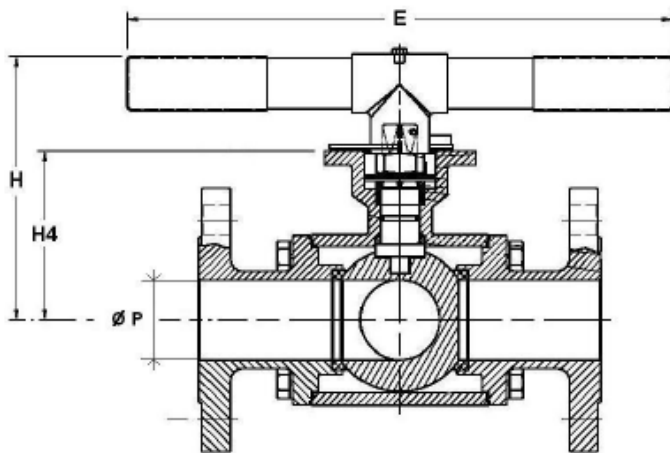
KARIMÁS 3 UTÚ (L) SAVÁLLÓ GÖMBCSAP

MÉRET DN 25 - 40 (mm.):

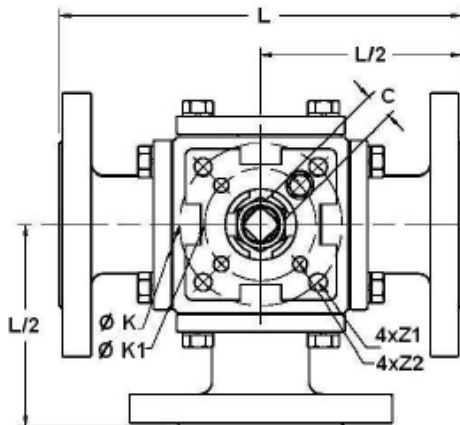
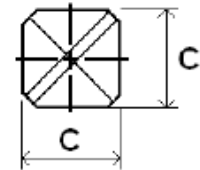
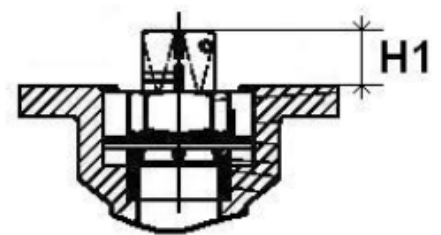


KARIMÁS 3 UTÚ (L) SAVÁLLÓ GÖMBCSAP

MÉRET DN 50-80 (mm) :



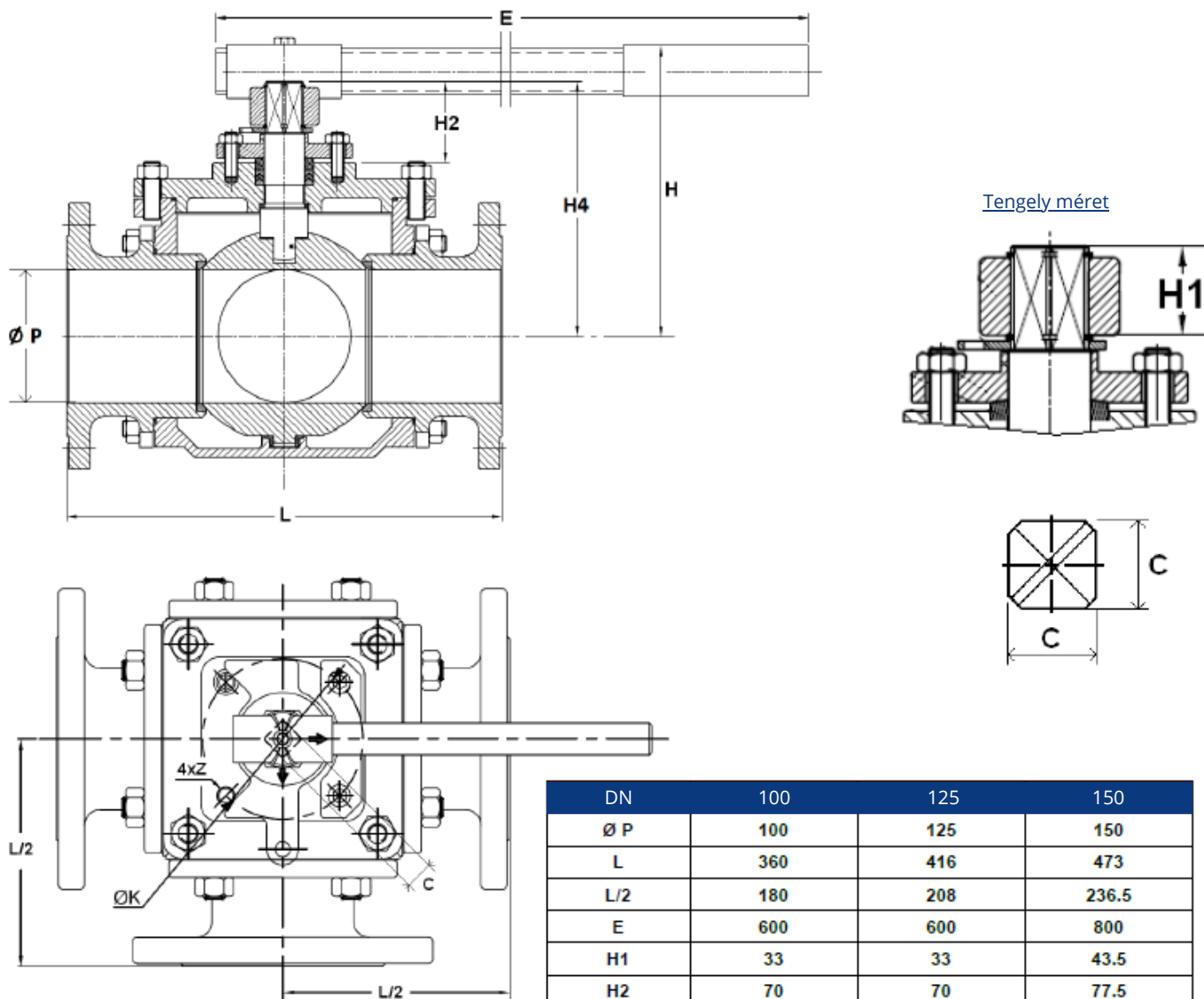
Tengely méret



DN	50	65	80
Ø P	50	65	76
L	253	270	292.2
L/2	126.5	135	146.1
E	400	400	400
H	154.8	166.2	173.8
H1	17.8	17.5	17.5
H4	105.8	117.3	128
C	17	17	17
Ø K	102	102	102
ISO	F10	F10	F10
Ø K1	70	70	70
ISO 1	F07	F07	F07
4xZ1	4x11	4x11	4x11
4xZ2	4x9	4x9	4x9
Súly (Kg)	19	23.75	34.5
Ref.	785050	785065	785080

KARIMÁS 3 UTÚ (L) SAVÁLLÓ GÖMBCSAP

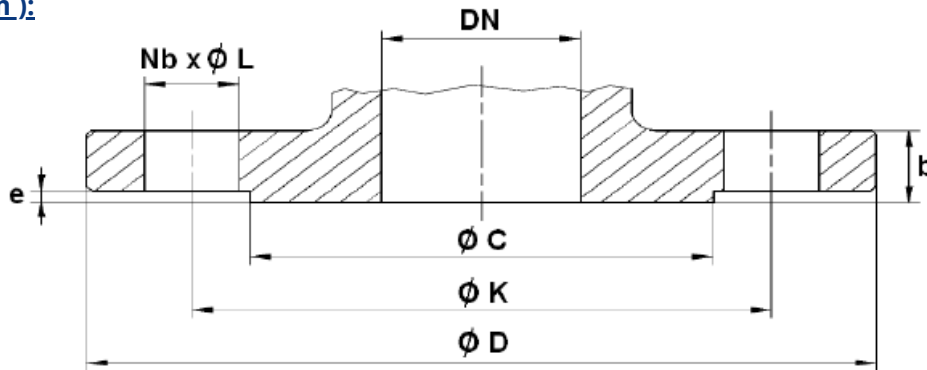
Méret DN 100-150 (mm):



DN	100	125	150
Ø P	100	125	150
L	360	416	473
L/2	180	208	236.5
E	600	600	800
H1	33	33	43.5
H2	70	70	77.5
H4	193	233	266
H	212	261	283.5
C	27	27	36
Ø K	125	125	140
ISO	F12	F12	F14
4xZ	4x M12x1.75	4x M12x1.75	4x M16x2
Súly (Kg)	67.4	95	124
Ref.	785100	785125	785150

KARIMÁS 3 UTÚ (L) SAVÁLLÓ GÖMBCSAP

KARIMA MÉRET (mm):



DN	25	32	40	50	65	80	100	125	150
Ø C	68	78	88	102	122	138	158	188	212
Ø D	115	140	150	165	185	200	220	250	285
Ø K	85	100	110	125	145	160	180	210	240
Nb x Ø L	4 x 14	4 x 18	4 x 18	4 x 18	4 x 18	8 x 18	8 x 18	8 x 18	8 x 22
b	18	18	18	20	18	20	20	22	22
e	2	2	2	2	2	2	2	2	2

SZABVÁNYOK:

- Gyártó ISO 9001:2015 minősítéssel rendelkezik.
- 2014/68/EU irányelv: CE N° 0038 vagy 0343
- Kockázati kategória III, H modul
- Igény esetén 3.1 tanúsítvány
- Nyomáspróbák az EN 12266-1, A osztály szerint
- R.F. PN16 típusú karimák az EN 1092-1 szabvány szerint
- ISO 5211 szerelőperem
- ATEX II. kategória, 2-es csoport, G/2D zóna 1 és 21, zóna 2 és 22 (opcionális jelölés) a 2014/34/EU irányelv szerint

Fontos: Véleményünk, a megadott adatok és ajánlásunk nem garantálja a termék megfelelőségét adott felhasználásra, a Sferaco (és forgalmazója) nem vállal felelősséget a termék által okozott károkért és következményes károkért. Az ügyfélnek ellenőriznie kell a termékek megfelelő megválasztását a valós felhasználási feltételekkel.

+36 34 364 936

2800 Tatabánya, Erdész u. 37/B

info@asgszerelveny.hu

www.asgszerelveny.hu