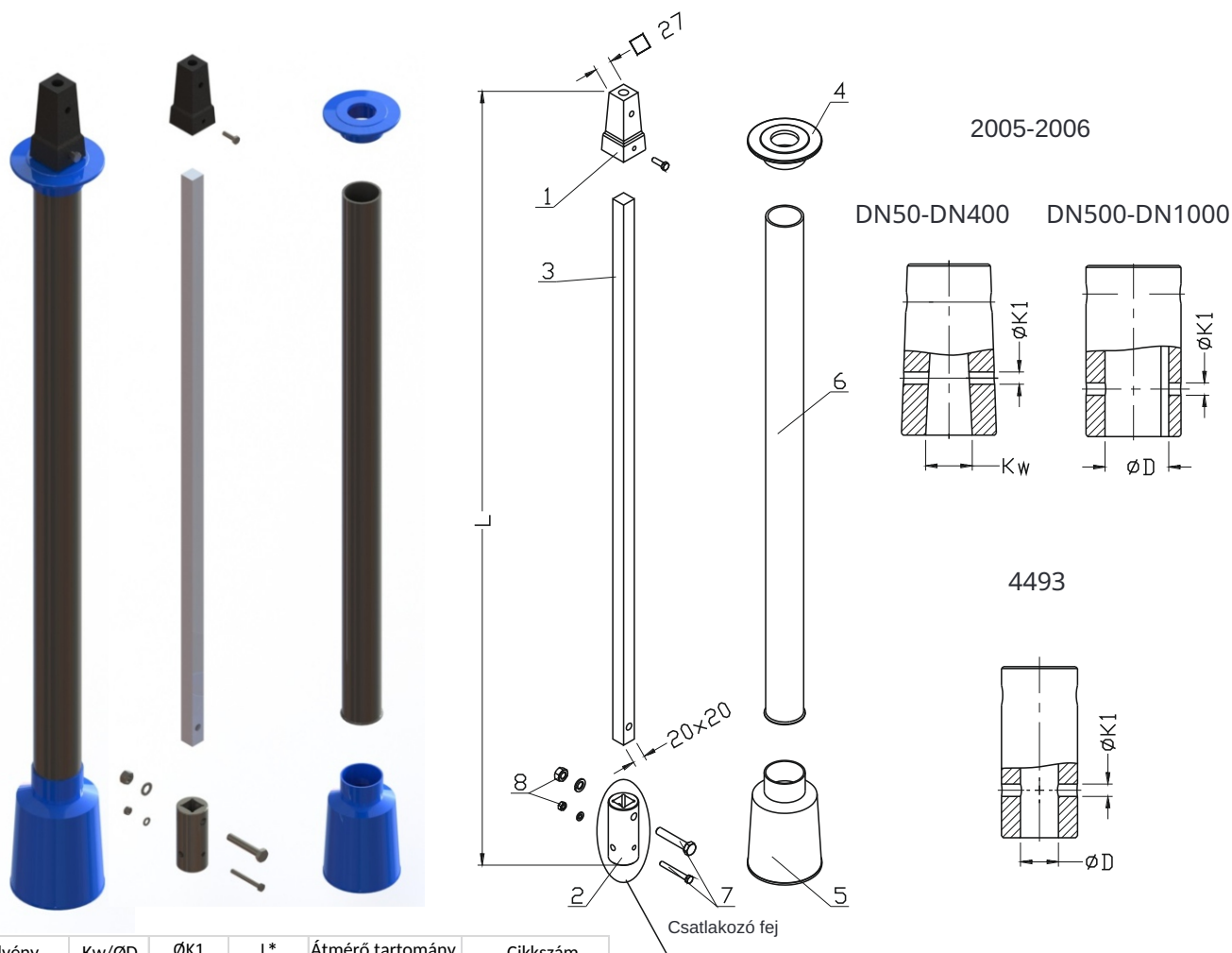


**Hosszabbítószár fix késtolózárahhoz/
pillangószelepekhez**

**PN10
PN16**

Szennyvíz

Víz



Szerelvény	Kw/ØD	ØK1	L*	Átmérő tartomány	Cikkszám
	[mm]				
2005 2006	Kw12	12	1000	DN50-DN65	9025-1212-1000
	Kw14	12	1000	DN80-DN125	9025-1412-1000
	Kw17	12	1000	DN150-DN300	9025-1712-1000
	Kw19	12	1000	DN350	9025-1912-1000
	Kw24	12	1000	DN400	9025-2412-1000
4493	Ø30	6	1000	DN500-DN1000	9025-3006-1000
	Ø15	5	1000	DN200-DN250	9025-1505-1000
	Ø20	6 - 8	1000	DN300-DN1200	9025-2006-1000

* Egyedi méretek megrendelésre

Termék leírása (alap kivitel) :

- A hosszabbító szár harangja védi a szerelvény orsóját a szennyeződések ellen
- Kulcs négyszög gömbgrafitos öntöttvasból EN-GJS-400-15
- A négyszög profilú dió szorosan csatlakozik a csatlakozó szerelvény orsójára
- A dió gömbgrafitos öntöttvasból EN-GJS-400-15 vagy rozsdamentes acélból 1.4301 készül, csavarral rögzül a csatlakozó szerelvény orsójához
- Védőcső, gallér védőharang polietilénből

Felhasználási terület:

A csatlakozó szerelvény orsójának rugalmas és biztonságos meghosszabbítása

Kiegészítők:

Oszlopos állvány kézikéréssel lásd: 9113
Oszlopos állvány elektromos hajtóművel lásd: 9114
T-kulcs lásd: 9015
Csapszekrény lásd: 9501; 9502; 9503; 9504; 9509

A folyamatos műszaki fejlesztés miatt a gyártó fenntartja a termék változtatásának jogát

Sz.	Alkatrész	Anyagminőség (alap kivitel)
1	Kulcs-négyszög	Gömbgrafitos öntöttvas EN-GJS-400-15, EN 1563
2	Dió	Rozsdamentes acél 1.4301 EN ISO 10088-1 Gömbgrafitos öntöttvas EN-GJS-400-15, EN 1563
3	Kezelő rúd	Rozsdamentes acél 1.4301 EN ISO 10088-1
4	Gallér	Polietilén PE EN ISO 1872-1
5	Védőharang	Polietilén PE EN ISO 1872-1
6	Védőcső	Polietilén PE EN ISO 1872-1
7	Csavar	Rozsdamentes acél A2 EN ISO 4017
8	Any	Rozsdamentes acél A4 EN ISO 4032