



## Külső menetes réz tömlőcsonk

Normál bilinccsel történő szereléshez. Anyaga réz.

Tömlőátmérő (mm)	Külső menet	Cikkszám
25	G 1"	5536 025025
32	G 1.1/4"	5536 032032
38	G 1.1/2"	5536 038038
50	G 2"	5536 050050
75	G 3"	5536 075075
100	G 4"	5536 100100

## Forgócsatlakozók



## Csapágyazott forgócsatlakozók

Kompenzálja a tömlő csavarodását.

Hóállóság:	+95° C-ig		
Üzemi nyomás:	30 bar		
Tömítés:	Réz kivételénél:	EPDM	
	Nemesacél kivételénél:	VITON FDA	

### Külső-belső menetes:

Anyaga	Belső menet	Külső menet	Átfolyási átmérő (mm)	Cikkszám
Réz	1/2"	1/2"	9	300001
Nemesacél 316	1/2"	1/2"	9	300451
Nemesacél 316	3/4"	1/2"	14	300453
Réz	3/4"	3/4"	12	300458
Nemesacél 316	3/4"	3/4"	12	300460
Réz	3/4"	1/2"	14	300486
Réz	1"	1"	18	300459
Nemesacél 316	1"	1"	18	300461

### Külső-külső menetes:

Anyaga	Külső menet	Átfolyási átmérő (mm)	Cikkszám
Nemesacél	1/2"	1/2"	300462
Réz	1/2"	1/2"	300455
Nemesacél	1/2"	3/4"	300463
Réz	1/2"	3/4"	300457



## Tömlővéges forgócsatlakozó

A külső menetes tömlővéges forgócsatlakozó meggátolja a tömlő csavarodását használat közben.

Hóállóság:	+95° C-ig
Üzemi nyomás:	40 bar
Tömítés:	O-gyűrű, Viton, FDA

Anyaga menet	Külső	Tömlőcsonk átmérő (mm)	Átfolyási	Cikkszám
Nemesacél 316	1/2"	19 mm	14	300452
Nemesacél 316	1/2"	16 mm	14	300006
Nemesacél 316	1/2"	13 mm	12	300003
Nemesacél 316	3/4"	19 mm	14	300449