

## Ritag karima közé építhető csappantyú

Típus: ZRK

DN	Nyitónyomás p <sub>0</sub> (mbar)	
	↔	↑
50	~ 0	8
65	~ 0	8
80	~ 0	8
100	~ 0	8
125	~ 0	8
150	~ 0	8
200	~ 0	12
250	~ 0	12
300	~ 0	12
350	~ 0	15
400	~ 0	16
450	~ 0	16
500	~ 0	22



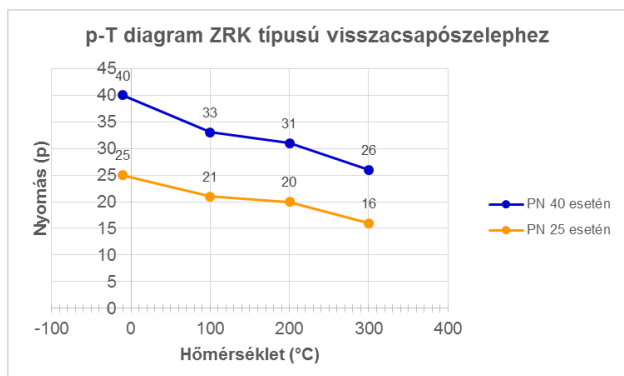
Anyagminőség	ZRK-1	ZRK-1	ZRK-2	ZRK-3	ZRK-4
Ház	Acél	Acél	Rozsdamentes	Saválló	Bronz
	DN 80-ig: 1.0460	DN 100- DN 500-ig: 1.0425	1.4301	1.4404	CC 483K
Tányér (DN50-150)/>DN150	DN 80-ig: 1.4308	1.4301	1.4308 / 1.4301	1.4408 / 1.4404	1.4408 / 1.4404
Csavarok	8.8	8.8	A2	A4	A4
Tömítés*	Fémes, NBR, EPDM, Viton, PTFE				Fémes, NBR, EPDM, Viton, PTFE
Rugó**	1.4310				
PN	6-40				6-16
Megengedhető T (°C) fémes tömítés esetén	- 10 ..+ 300	- 10 ..+ 300	- 10..+ 300	- 10..+ 300	- 10..+ 300

\* felár ellenében VITON (ásványi olaj, tüzelőanyagok: - 35...+ 200°C)  
 PTFE (minden közeg: - 190...+ 200°C)

\*\* felár ellenében.

NBR 90°C-ig alkalmazható  
 EPDM 140°C-ig alkalmazható  
 Viton (FKM) 200°C-ig alkalmazható  
 PTFE 200°C-ig alkalmazható

A szabvány kivétel fémes, NBR, EPDM tömítésekkel felár ellenében; rendeléskor kérjük megadni.



## Méreték ZRK1-3

DN	Beépítési méret (mm)					Súly kg
	L	D	A	do	d1	
50	20	108	42	26	62	1,3
65	20	127	55	38	78	1,6
80	20	142	60	42	95	1,9
100	20	162	80	70	118	2,3
125	21	193	100	92	140	3,4
150	22	218	120	114	172	4,5
200	29	275	155	143	228	8,5
250	34	329	200	185	271	13,0
300	38	378	232	214	296	20,0
350	44	438	271	263	360	26,0
400	51	489	310	305	405	36,0
450	60	539	360	342	440	61,0
500	64	594	400	400	500	85,0

Beépítési hossz API 6D szerint.  
 EN 1092-1 szerinti karimák közé építhető.

## Térfogatáramlás [víz] Vw [m<sup>3</sup>/h]

