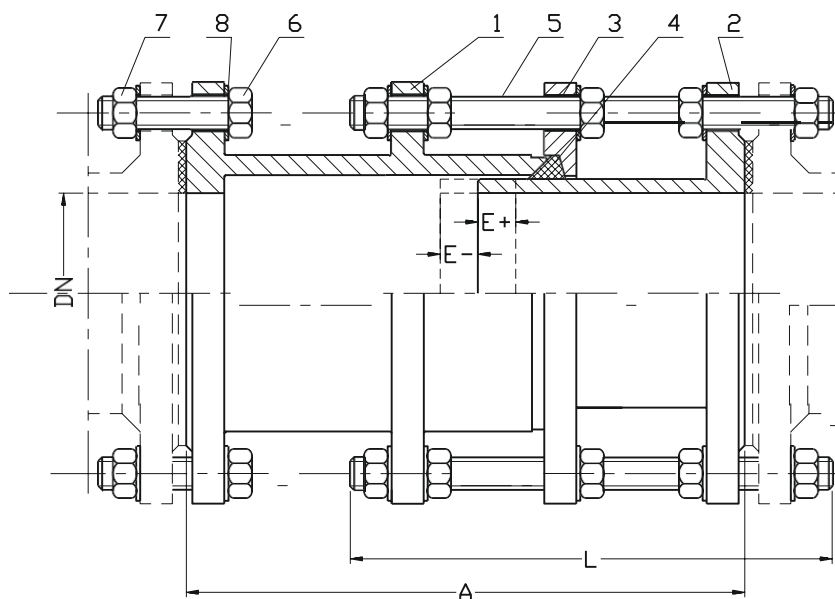


## Montážna vložka z nerezovej ocele typ F4

# VODA



DN	PN10				PN16			
	E+ / E-	A	L	Hmot.	A	L	Hmot.	n
	[mm]			[kg]	[mm]		[kg]	[ks]
150	25	300	240	43	300	Na zapätanie	45	8
200	25	350	290	62	350		64	8
250	25	350	290	88	350		102	12
300	25	350	290	100	375		116	12
350	25	350	290	124	425		162	16
400	25	375	320	160	425		204	16
450	25	375	320	176	425		232	20
500	25	375	320	202	450		312	20
600	25	400	340	268	475		416	20
700	25	400	340	330	475		444	24
800	25	450	380	454	525		610	24
900	25	450	380	522	525		692	28
1000	25	475	420	632	550		890	28



Č.	Časť	Materiál
1	Príruba	Nerezová oceľ 1.4301 PN-EN 10088-1
2	Príruba	
3	Príruba	
4	Tesnenie	Guma EPDM lub NBR PN-ISO 1629
5	Závitové tyče	Nerezová oceľ A2 PN EN ISO 3506-1
6	Skrutka	Nerezová oceľ A2 PN-EN ISO 4017
7	Matica	Nerezová oceľ A4 PN-EN ISO 4032
8	Podložka	Nerezová oceľ A2 PN-EN ISO 7091

### Popis výrobku:

- Montážna vložka je z nerezovej ocele 1.4301
- Tesnenie EPDM alebo NBR
- Závitové tyče a podložka z ocele A2, matice z A4
- Označenie odpovedá podmienkam normy: PN-EN 19
- Prírubové pripojenia a spoje podľa PN-EN 1092-1+A1, tlak PN10, PN16
- Prenáša osovú silu potrubia
- Konštrukcia montážnej vložky umožňuje jej demontáž v obmedzenom priestore

### Použitie:

V rozvodoch pitnej vody, vody a iných chemicky neutrálnych tekutín.  
Slúžia na montáž a demontáž armatúr do vodovodu o pracovnom tlaku 1,6 Mpa a do teploty +70°C

### Skúšky:

Tlaková skúška vodou, zhodná s PN-EN 1074-1, PN-EN 12266-1  
odolnosť telesa 1,5 x PN  
tesnosť spojenia 1,1 x PN

Vzhľadom na neustály rozvoj firmy si vyhradujeme právo na modifikáciu našich výrobkov.