

## Pákové spojky ANFOR



### Pákové spojky ANFOR

**Pákové spojky ANFOR s prstencem pro háky, výroba Itálie**

**Materiál:** pozinkovaná ocel  
**Těsnění:** NR-SBR  
**Prac. tlak:** od 5 bar do 19 bar  
 (v závislosti na rozměru spojky)  
 - viz, tabulka níže

**Prac. teplota:** od -20°C do +50°C

Spojky ANFOR jsou mimo jiné používány na farmách, v zahradnictví, průmyslu, stavebnictví, při stavbě silnic a tunelů, odvodňování podzemních vod, v čistírnách odpadních vod a při ochraně životního prostředí. Umožňují úhlové vychýlení spojuvaných prvků (max. 22° pro menší velikosti, 16° pro větší velikosti). Dostupné v široké škále velikostí (60, 80, 100, 120, 150, 200, 250, 300, 400 mm). Na zvláštní objednávku je k dispozici verze spojky se třemi háky (s vyšším pracovním tlakem).



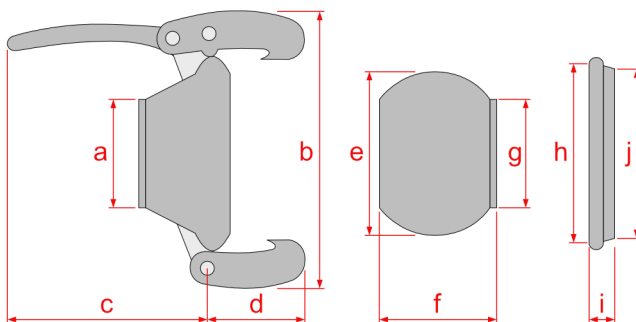
#### Pracovní tlak v závislosti na rozměru spojky a počtu háků

rozměr spojky	pracovní tlak [bar]	
	2-háky	3-háky
60	19	24
80	16	21
100	14	19


rozměr spojky	pracovní tlak [bar]	
	2-háky	3-háky
120	13	17
150	11	16
200	6	10

rozměr spojky	pracovní tlak [bar]	
	2-háky	3-háky
250	5	8
300	5	8
400	5	7

#### Základní rozměry spojky



rozměr spojky	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
60	56	155	125	60	80	63	55	91	28	72
80	75	205	125	60	115	90	76	121	30	105
100	95	240	130	87	135	100	96	152	31	125
120	115	270	145	87	162	110	115	176	36	152
150	146	290	145	87	185	115	144	197	43	176
200	190	380	280	100	240	135	190	260	45	227
250	235	440	145	150	295	170	235	305	60	280
300	310	580	-	175	350	200	310	390	70	350
400	410	610	-	245	415	-	410	507	95	470

Spojka s koncovkou pro hadici		
		
<b>A.7</b>		
index	rozměr spojky	vnitř. prům. hadice [mm]
OM-A7-060-060	60	60
OM-A7-080-080	80	80
OM-A7-100-100	100	100
OM-A7-120-120	120	120
OM-A7-150-150	150	150
OM-A7-200-200	200	200
OM-A7-250-250	250	250
OM-A7-300-300	300	300
OM-A7-400-400	400	400

Vsuvka s koncovkou pro hadici		
		
<b>A.8</b>		
index	rozměr spojky	vnitř. prům. hadice [mm]
OM-A8-060-060	60	60
OM-A8-080-080	80	80
OM-A8-100-100	100	100
OM-A8-120-120	120	120
OM-A8-150-150	150	150
OM-A8-200-200	200	200
OM-A8-250-250	250	250
OM-A8-300-300	300	300
OM-A8-400-400	400	400