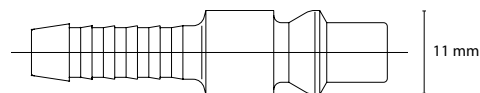


**LUDECKE**

## Rychlospojky ESO, DN 5,5

pro švýcarský trh a pro země oblasti Beneluxu

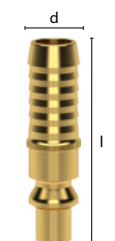
- speciální kontura trnu pro lepší dosednutí hadice a snazší montáž
- zaměnitelné se systémy ARO 210 a ORION 44510
- použité materiály: - přípojovací části, zajišťovací prstýnek, ventilové tělo, ventil z mosazi MS 58
  - pružiny, rozpěrný kroužek z nerezové oceli
  - těsnění perbunan
  - vsuvky z mosazi MS 58
- určeno pro stlačený vzduch v průmyslu, řemeslnictví aj.



Profil spojky (originální velikost)



**Upozornění:** profil není kompatibilní se systémem STANDARD DN7,2



Pracovní tlak	Teplota	Závít	DN	Max. průtok	Norma	Jednoruční	Uzavření	Médium	Oblast	
PN 35 bar	-20/+100 °C	ISO 228	5,5	775 l/min	ARO 210	ano	jednostranné	vzduch	Benelux, Švýcarsko	10

### Rychlospojky s vnějším závitem

Obj. č.	Závít	⬡SW	l	d	Délka závitu	Hmotnost (g)
ESO14A	G 1/4"	22	42	27	9	85
ESO38A	G 3/8"	22	43	27	10	90
ESO12A	G 1/2"	24	43	27	10	105

### Rychlospojky s vnitřním závitem

Obj. č.	Závít	⬡SW	l	d	Délka závitu	Hmotnost (g)
ESO14I	G 1/4"	22	43	27	10,5	104
ESO38I	G 3/8"	22	43	27	10,5	108
ESO12I	G 1/2"	24	44,5	27	12	120

### Rychlospojky s trnem na hadici

Obj. č.	Trn na hadici	l	d	Délka trnu	Hmotnost (g)
ESO6T	6 mm	57	27	25	77
ESO8T	8 mm	57	27	25	80
ESO9T	9 mm	57	27	25	82
ESO10T	10 mm	57	27	25	85

### Vsuvky s vnějším závitem

Obj. č.	Závít	⬡SW	l	Délka závitu	Délka spojky	Hmotnost (g)
ESO18NA	G 1/8"	13	33	6	22	16
ESO14NA	G 1/4"	17	35	8	22	21
ESO38NA	G 3/8"	19	35	8	22	26

### Vsuvky s vnitřním závitem

Obj. č.	Závít	⬡SW	l	Délka závitu	Délka spojky	Hmotnost (g)
ESO14NI	G 1/4"	17	34	9	22	23
ESO38NI	G 3/8"	19	34	9	22	23

### Vsuvky s trnem na hadici

Obj. č.	Trn na hadici	l	d	Délka trnu	Délka spojky	Hmotnost (g)
ESO6S	6 mm	47	11	22	22	14
ESO8S	8 mm	47	11	22	22	15
ESO9S	9 mm	47	11	22	22	16
ESO10S	10 mm	47	11	22	22	18