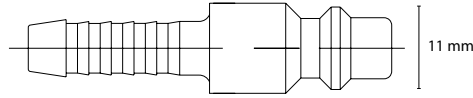


Rychlospojky ESAI, DN 5,5

pro americký trh

- vysoce kvalitní, extrémně robustní rychlospojky s americkým profilem dle norem ISO 6150 B a US Mil. Spec. 4109
- vysoký průtok při nízkém tlakovém spádu díky optimalizovanému průchodu a vedení ve ventilu
- jednostranně uzavíratelné provedení se vsuvkou bez ventilu
- použité materiály:
 - přípojovací části, tělo ventilu, ventil - niklovaná mosaz MS 58
 - objímka, vsuvky - niklovaná tvrzená ocel
 - pružiny, rozpěrný kroužek, koule - nerezová ocel
 - o-kroužek - perbunan NBR
- určeno pro dodávky stlačeného vzduchu v průmyslu a řemeslnictví



Profil spojky (originální velikost)

LÜDECKE



Upozornění: profil není kompatibilní se systémem STANDARD DN7,2



Pracovní tlak	Teplota	Závit	DN	Max. průtok	Jednoruční	Uzavření	Médium	Oblast	
PN 35 bar	-20/+100 °C	ISO 228/DIN 2999	5,5	1 100 l/min	ano	jednostranné	vzduch	USA	5/10

Rychlospojky s vnějším závitem						
Obj. č.	Závit	SW	l	d	Délka závitů	Hmotnost (g)
ESAI14A	R 1/4"	19	60	23	11	95
ESAI38A	R 3/8"	19	60	23	12	98
ESAI12A	R 1/2"	22	63	23	17	120

Rychlospojky s vnitřním závitem						
Obj. č.	Závit	SW	l	d	Délka závitů	Hmotnost (g)
ESAI14I	G 1/4"	19	57	23	10	110
ESAI38I	G 3/8"	19	57	23	10	105
ESAI12I	G 1/2"	24	59	23	12	120

Rychlospojky s trnem na hadici					
Obj. č.	Trn na hadici	l	d	Délka trnu	Hmotnost (g)
ESAI6T	6 mm	73	23	25	92
ESAI8T	8 mm	73	23	25	95
ESAI9T	9 mm	73	23	25	96
ESAI10T	10 mm	73	23	25	99
ESAI13T	13 mm	73	23	25	105

Vsvuky s vnějším závitem						
Obj. č.	Závit	SW	l	Délka závitů	Délka spojky	Hmotnost (g)
ESAI18NAS	R 1/8"	13	38	9	24	19
ESAI14NAS	R 1/4"	14	41	12	24	25
ESAI38NAS	R 3/8"	17	42	13	24	35
ESAI12NAS	R 1/2"	22	48	17	24	55

Vsvuky s vnitřním závitem						
Obj. č.	Závit	SW	l	Délka závitů	Délka spojky	Hmotnost (g)
ESAI18NIS	G 1/8"	14	36	9	24	22
ESAI14NIS	G 1/4"	17	36	9	24	25
ESAI38NIS	G 3/8"	19	36	9	24	25
ESAI12NIS	G 1/2"	24	39	12	24	40

Vsvuky s trnem na hadici						
Obj. č.	Trn na hadici	d	l	Délka trnu	Dél. spojky	Hmotnost (g)
ESAI6SS	6 mm	14	48	23	24	15
ESAI8SS	8 mm	14	48	23	24	17
ESAI9SS	9 mm	14	48	23	24	18
ESAI10SS	10 mm	14	48	23	24	20
ESAI13SS	13 mm	14	48	23	24	25

