

Miniaturní ejektory

série AZH, s integrovaným odfukem

- ejektory pro vytvoření vakua pro malé izolované vakuové systémy
- provedení s integrovaným tlumičem hluku v těle ejektoru
- varianty s připojením pomocí nástrčných spojek a vnitřních závitů
- varianty s vysokou úrovní vakua až do -88 kPa a s velkým průtokem s vakuem -48 kPa
- provozní tlak vzduchu 4,5 bar

AIRBEST



Ejektory AZH – připojení nástrčnými spojkami									
Obj. č.	Průměr trysky (mm)	Max. vakuum (-kPa)	Průtok vakua (l/min)	Tlak vzduchu (bar)	Spotřeba (l/min)	Připojení			
						vzduch	vakuum	odfuk	
○ AZH05BL-06	0,5	48	9	4,5	13,5	6 mm	6 mm	integr.	
○ AZH07BL-06	0,7	48	22	4,5	23,5	6 mm	6 mm	integr.	
○ AZH10BL-06	1,0	48	34	4,5	46	6 mm	6 mm	integr.	
○ AZH13BL-10	1,3	48	75	4,5	78	8 mm	10 mm	integr.	
○ AZH05BS-06	0,5	88	5	4,5	13,5	6 mm	6 mm	integr.	
○ AZH07BS-06	0,7	88	12	4,5	23,5	6 mm	6 mm	integr.	
○ AZH10BS-06	1,0	88	24	4,5	46	6 mm	6 mm	integr.	
○ AZH13BS-10	1,3	88	40	4,5	78	8 mm	10 mm	integr.	

AIRBEST



Ejektory AZH – připojení vnitřní závit									
Obj. č.	Průměr trysky (mm)	Max. vakuum (-kPa)	Průtok vakua (l/min)	Tlak vzduchu (bar)	Spotřeba (l/min)	Připojení			
						vzduch	vakuum	odfuk	
● AZH05BL-18	0,5	48	9	4,5	13,5	G 1/8"	G 1/8"	integr.	
● AZH07BL-18	0,7	48	22	4,5	23,5	G 1/8"	G 1/8"	integr.	
● AZH10BL-18	1,0	48	34	4,5	46	G 1/8"	G 1/8"	integr.	
● AZH13BL-14	1,3	48	75	4,5	78	G 1/8"	G 1/4"	integr.	
● AZH05BS-18	0,5	88	5	4,5	13,5	G 1/8"	G 1/8"	integr.	
● AZH07BS-18	0,7	88	12	4,5	23,5	G 1/8"	G 1/8"	integr.	
● AZH10BS-18	1,0	88	24	4,5	46	G 1/8"	G 1/8"	integr.	
● AZH13BS-14	1,3	88	40	4,5	78	G 1/8"	G 1/4"	integr.	

Základní ejektory

série ACV

- ejektory pro vytvoření vakua pro malé izolované vakuové systémy se spotřebou do 385 l/min
- varianty s vysokou úrovní vakua až do -87 kPa a s velkým průtokem s vakuem -53 kPa
- provozní tlak vzduchu 1 až 6 bar, vzduch musí být zbavený vlhkosti, pracovní teplota 0 až +60 °C
- tělo z hliníku, tryska z mosazi, tlumič hluku z polypropylenu PP

AIRBEST



Ejektory ACV									
Obj. č.	Průměr trysky (mm)	Max. vakuum (-kPa)	Průtok vakua (l/min)	Tlak vzduchu (bar)	Spotřeba (l/min)	Připojení			
						vzduch	vakuum	odfuk	
● ACV05-LS	0,5	53	10	5	13	G 1/8"	G 1/8"	G 1/8"	
● ACV10-LS	1,0	53	36	5	44	G 1/8"	G 1/8"	G 1/8"	
● ACV15-LS	1,5	53	95	5	100	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"	
● ACV20-LS	2,0	53	170	5	180	G 1/4"	G 3/8"	G 1/2"	
● ACV25-LS	2,5	53	250	5	265	G 3/8"	G 1/2"	G 3/4"	
● ACV30-LS	3,0	53	350	5	385	G 1/2"	G 3/4"	G 3/4"	
● ACV05-HS	0,5	87	7	5	13	G 1/8"	G 1/8"	G 1/8"	
● ACV10-HS	1,0	87	27	5	44	G 1/8"	G 1/8"	G 1/8"	
● ACV15-HS	1,5	87	63	5	100	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"	
● ACV20-HS	2,0	87	110	5	180	G 1/4"	G 3/8"	G 1/2"	
● ACV25-HS	2,5	87	160	5	265	G 3/8"	G 1/2"	G 3/4"	
● ACV30-HS	3,0	87	225	5	385	G 1/2"	G 3/4"	G 3/4"	

související zboží:

Hadičky
str. 327



Nástrčné spojky
str. 18



Válce
str. 604



Ventily
str. 652

