

EJEKTOR ZHV10 až 40 - Zesilovač průtoku 13 až 42 mm

Kód produktu: 74136



- Výrobce: **SMC**
- Pracovní teplota: -5°C až 80°C
- Materiál produktu: NBR
- Médium: Vzduch, FIL10 µm
- Norma výrobku: RoHS
- Použití produktu: 4-násobně zesílí průtok vzduchu pro ofuku



Zesilovač průtoku "ejektor", řada ZHV. Snižuje spotřebu stlačeného vzduchu, přičemž 4-násobně zesílí průtok vzduchu pro ofuk. Nebo umožňuje 3-násobné zesílení sacího výkonu. Nastavitelný průtok ofuku (až 6280 l/min) a sací výkon (až 5270l/min). Výhody: pneumaticky ovládaný, bezúdržbový. Průměry průtočného průřezu: 13, 21.6, 30 a 42 mm. Otočením trysky proti směru hodinových ručiček se průtok zvyšuje (zvýšení hodnoty vakua). Otočením trysky po směru hodinových ručiček se průtok snižuje (snížení hodnoty vakua). Volitelné doplňky jsou upevňovací úhelník a prachový vak - viz údaj o mikrónech.



Varianty zboží

Objednáací kód	DN	Vnitřní závit	Provozní tlak	Průměr	Série	Poznámka	Balení [MJ]	Hmotnost	Mj	Vaše cena bez DPH	Sklad
SMC-ZHV10-FB	10 mm	G 1/4"	0-7 bar	ø 10(13) mm	S úhel. držákem	PES 10 µm		0,055 kg	ks	2 006,10 Kč	●
SMC-ZHV10-F	10 mm	G 1/4"	0-7 bar	ø 10(13) mm	Bez držáku	PES 10 µm		0,052 kg	ks	1 824,00 Kč	●
SMC-ZHV10-FBD	10 mm	G 1/4"	0-7 bar	ø 10(13) mm	S úhel. +Pytel prachu	PES 10 µm	1	0,108 kg	ks	2 907,60 Kč	●
SMC-ZHV20-FB	20 mm	G 1/4"	0-7 bar	ø 20(21,6) mm	S úhel. držákem	PES 10 µm		0,228 kg	ks	3 587,40 Kč	●
SMC-ZHV30-FB	30 mm	G 1/4"	0-7 bar	ø 30(30,0) mm	S úhel. držákem	PES 10 µm		0,587 kg	ks	6 004,70 Kč	●
SMC-ZHV40-FB	40 mm	G 1/4"	0-7 bar	ø 40(42) mm	S úhel. držákem	PES 10 µm		1,182 kg	ks	7 614,80 Kč	●