

OFUKOVACIA PIŠTOĽ

- Hliníková zliatina.
- So štandardnou krátkou dýzou.
- Spojka z mosadze, s prípojom 1/4".

Hmotnosť g	Ø dýzy mm	Obj.č.	Bal./ks
250	1,5	0714 92 13	1

Predlžovacie dýzy

- Mosadz, poniklovaná.
- Zahnuté.

Dĺžka mm	Hmotnosť g	Ø závitů mm	Ø otvoru dýzy mm	Obj.č.	Bal./ks
100	37	M 12 x 1,25	3	0714 92 14	1
150	47			0714 92 15	
250	54			0714 92 16	

Bezpečnostná protihluková tryska

- Zinkový tlakový odliatok. Až 2,5-krát väčšia výfuková sila v porovnaní s klasickou jedno otvorovou výfukovou tryskou.
- Zníženie hladiny hluku až na 74 db (A).
U bežnej trysky vzniká cca 90 db (A).
Už o 8db (A) menej vníma ľudské ucho ako polovicu!
- Kužeľovitý tvar poskytuje ochranu pred priamym kontaktom s pokožkou.

Hmotnosť g	Max. tlak bar	Ø závitů mm	Obj.č.	Bal./ks
20	16	M12 x 1,25	0714 92 17	1

OFUKOVACIA PIŠTOĽ

- S plynulou reguláciou.
- S izolovanou ergonomickou rukoväťou.
- Ľahká, robustná konštrukcia.

Tvar rúrky	Dĺžka mm	Obj.č.	Bal./ks
Zahnutý	90	0714 921 1	1
Zahnutý, s tlmením hluku	90	0714 921 2	
Rovný	320	0714 921 3	
Rovný	490	0714 921 4	

Technické údaje:

Max. pracovný tlak	16 bar
Spotreba vzduchu pri vstupnom tlaku 6 bar	500 l/min.
Rozsah teploty	-20°C až +80°C

Možnosť pripojenia:

	Obj.č.
Nátrubok so závitom, 1/4" - 6 mm	0699 461 4
Nátrubok so závitom, 1/4" - 9 mm	0699 491 4
Spojka, 1/4" vonkajší závit	0699 100 614

Upozornenie:

Funkcia by-passu: pri príliš blízkych plochách vzduch uniká do strán. Tlak na predmety sa tým zníži na max. 1,6 bar.



Násady	A mm	C mm	Hmotnosť g	Obj.č.	Bal./ks
Plastový ochranný kryt s "by-passom" 	36,5	100	32	0714 92 23	1
Gumený nátrubok 	46,5	14	9	0714 92 24	
Zosilňovač efektu s "by-passom" 	54,0	14	11	0714 92 25	