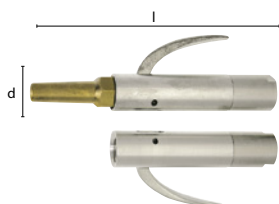
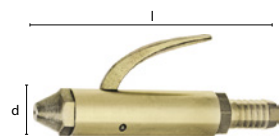
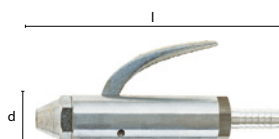


## Ofukovací kohouty AHL / AHM

- robustní ofukovací kohouty pro snadné držení při práci a pro trvalé používání v nejnáročnějších podmínkách
- provedení z hliníku, mosazi a nerezové oceli, pracovní tlak 12 bar, pracovní teplota -20/+100 °C, závit trysky 3/8"
- určené pro čištění pracovních ploch a výrobků v průmyslu, řemeslnictví apod.



Ofukovací kohouty z hliníku AHL a z mosazi AHM							
Obj. č.	Připojení	Materiál	Tryska	Otvor trysky	d	l	Hmotnost (g)
AHL6	trn na hadici 6 mm	hliník	H2	2 mm	22	115	104
AHL9	trn na hadici 9 mm	hliník	H2	2 mm	22	115	105
AHL13	trn na hadici 13 mm	hliník	H2	2 mm	22	115	108
AHL15	trn na hadici 15 mm	hliník	H2	2 mm	22	115	111
AHM6	trn na hadici 6 mm	mosaz MS58	H2	2 mm	22	115	206
AHM9	trn na hadici 9 mm	mosaz MS58	H2	2 mm	22	115	210
AHM11	trn na hadici 11 mm	mosaz MS58	H2	2 mm	22	115	217
AHM13	trn na hadici 13 mm	mosaz MS58	H2	2 mm	22	115	219
AHM14	G 1/4" vnější	mosaz MS58	H2	2 mm	22	115	209

Ofukovací kohouty z hliníku a mosazi – dlouhé provedení s dobrou ergonomií						
Obj. č.	Připojení	Tryska	Materiál	d	l	Hmotnost (g)
AHL38IL	G 3/8" vnitřní	bez (G 3/8")	hliník	22	105	95
AHL38IL-LSD	G 3/8" vnitřní	LSD 38	hliník	22	152	164
AHM38IL-LSD	G 3/8" vnitřní	LSD 38	mosaz	22	152	279

Trysky a náhradní díly pro ofukovací pistole AHL / AHM s vnějším závitem G 3/8"			
Obj. č.	Popis	Materiál	Hmotnost (g)
H2	základní tryska	ocel	30
GD2	odhlučňená tryska	ocel	23
SD2	bezpečnostní tryska	ocel	45
GSD2	odhlučňená bezpečnostní tryska	ocel	44
J2	injektorová tryska	ocel	45
VD2	prodloužená tryska	ocel	35
LSD38	odhlučňená tryska	mosaz MS58	69
MFD2	multifunkční tryska	ocel	31
AH-VSTIFT	ventilový kolík s o-kroužkem		
AH-AVKO	ventil s pružinou		
AH-HEBEL	páčka		

## Ofukovací kohouty AHLE

- robustní ofukovací kohouty z nerezové oceli pro použití v extrémně náročných podmínkách
- použité materiály: tělo z nerezové oceli 1.4305, rukojeť z nerezové oceli 1.4308
- pracovní tlak 12 bar, pracovní teplota -40 °C až +90 °C
- určeno zejména pro čištění pracovních ploch v aplikacích se specifickými hygienickými podmínkami

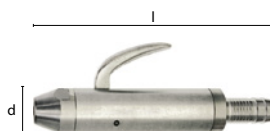
**NEREZ**



Ofukovací kohouty AHLE z nerezové oceli							
Obj. č.	Připojení	Materiál	Tryska	Otvor trysky	d	l	Hmotnost (g)
AHLESE	vsuvka DN 7,2	nerez	HE2	2 mm	22	108	277

## Ofukovací kohouty – robustní provedení AHLG

- otvor trysky 8 mm pro vysoký průtok, provedení z hliníku
- pro aplikace s nároky na vysoký průtok, např. k ofukování odlitků



Ofukovací kohouty – robustní provedení AHLG						
Obj. č.	Trn na hadici	Otvor trysky	d	l	Hmotnost (g)	
AHLG13	1/2"= 13 mm	8 mm	35	185	338	
AHLG19	3/4"= 19 mm	8 mm	35	185	352	