

## Základní tryska

- základní tryska s centrálně umístěným otvorem o průměru 1,5 mm
- koncentrovaný proud vzduchu s vysokou silou
- hladina hluku do 90 dB (A) při tlaku 4 bar



Základní tryska					
	Obj.č.	Závit	Max. tlak (bar)	Průměr (mm)	Průtok při 6 bar
•	105-6	M12×1,25	10	1,5	120 l/min

## Odhlučněná tryska

- tryska je vybavena vnitřní vložkou ze sintrovaného bronzu, která rozděluje proud vzduchu a zpomaluje jej, čímž snižuje hluchnost
- hluchnost jen do 70 dB (A) a velice nízká ofukovací síla



Odhlučněná tryska					
	Obj.č.	Závit	Max. tlak (bar)	Průměr (mm)	Průtok při 6 bar
•	269-33	M12×1,25	10	-	280 l/min

## Injektorová tryska z polyamidu

- tryska s extrémním výkonem díky přísávání a strhávání vzduchu z okolní atmosféry do proudu vzduchu z pistole
- provedení z polyamidu s nízkou hmotností



Injektorová tryska z polyamidu					
	Obj.č.	Závit	Max. tlak (bar)	Průměr (mm)	Průtok při 6 bar
•	269-45	M12×1,25	10	2,0	370 l/min

## Injektorová tryska z hliníku

- tryska s extrémním výkonem díky přísávání a strhávání vzduchu z okolní atmosféry do proudu vzduchu z pistole
- provedení z hliníku pro vyšší mechanickou odolnost



Injektorová tryska z hliníku					
	Obj.č.	Závit	Max. tlak (bar)	Průměr (mm)	Průtok při 6 bar
•	269-59	M12×1,25	10	2,5	320 l/min

## Tryska se vzduchovým štítem

- tryska vybavená bočním vrtáním, které rozděluje paprsek a vytváří v části ochranný vzduchový štít zamezující odlétávání malých nečistot směrem k obsluze
- vytváření štítu se podepisuje na mírném snížení výkonu trysky a zvýšení spotřeby vzduchu



Tryska se vzduchovým štítem					
	Obj.č.	Závit	Max. tlak (bar)	Průměr (mm)	Průtok při 6 bar
•	269-27	M12×1,25	10	-	340 l/min

## Odhlučněná bezpečnostní tryska

- kombinace funkce bezpečnostní trysky s odhlučněnou funkcí
- tryska vytváří ochranný štít, zamezující odlétávání nečistot směrem k obsluze; snížení hluchnosti na 74 dB(A)
- kónické vedení vzduchu uvnitř trysky zvyšuje až 2,5-násobně ofukovací výkon
- několik mezinárodních certifikátů o bezpečném provozu - OSHA, SUVA, BIA, BG



Odhlučněná bezpečnostní tryska					
	Obj.č.	Závit	Max. tlak (bar)	Průměr (mm)	Průtok při 6 bar
•	470-39	M12×1,25	10	-	300 l/min

## Prodloužená tryska

- prodloužená a zahnutá tryska pro zlepšení manipulace a dosahu při ofukování
- vyrobeno z poniklované oceli, průměr trysky 2,3 mm, délka 110 mm



Prodloužená tryska					
	Obj.č.	Závit	Max. tlak (bar)	Průměr (mm)	Průtok při 6 bar
•	470-12	M12×1,25	10	2,3	255 l/min