

Ochranný štít

- ochranný štít je určen pro montáž mezi trysku a tělo ofukovací pistole
- chrání ruku při manipulaci před odlétávajícími nečistotami

Ochranný štít			
	Obj. č.	Průměr (mm)	Materiál
•	GN-PS	70	plast



Regulovaná tryska pro úsporu vzduchu

- určeno pro optimální nastavení průtoku pro konkrétní uživatelské aplikace
- současná redukce nákladů na spotřebu vzduchu a snížení hluchnosti
- možno spojit se všemi pistolemi s vnitřním závitem M12 × 1,25
- tělo z hliníku, ostatní části vyrobené z POM

Regulovaná tryska pro úsporu vzduchu						
	Obj. č.	Závít	Max. tlak (bar)	Délka (mm)	Průměr (mm)	Hmotnost (g)
•	GN-R	M12 × 1,25	10	57	22	22



Ploché trysky se 6 kanály

- ploché trysky pro procesní ofukování v průmyslových aplikacích (např. chlazení)
- rozdělení proudu vzduchu do 6 kanálů, plochý tvar ofukovacího proudu vzduchu
- adaptér z hliníku, tryska vyrobena z POM

Ploché trysky se 6 kanály					
	Obj. č.	Závít	Max. tlak (bar)	Šířka (mm)	Délka (mm)
•	GNF6-M12	M12 × 1,25	6	27	82
•	GNF6-G14	G 1/4"	6	27	67



Ploché trysky se 16 kanály

- ploché trysky pro procesní ofukování v průmyslových aplikacích (např. chlazení)
- rozdělení proudu vzduchu do 16 kanálů, plochý tvar ofukovacího proudu vzduchu
- adaptér z hliníku, tryska vyrobena z POM

Ploché trysky se 16 kanály					
	Obj. č.	Závít	Max. tlak (bar)	Šířka (mm)	Délka (mm)
•	GNF16-M12	M12 × 1,25	6	47	103
•	GNF16-G14	G 1/4"	6	47	90



Ventil pro omezení tlaku

- ventil omezující výstupní tlak se montuje na výstup z pistole mezi tělo pistole a trysku
- reliéfový ventil automaticky upravuje výstupní tlak z trysky v rozmezí 2,5 až 2,8 bar v závislosti na vstupním tlaku (až do 10 bar)
- zamezí obsluze porušovat bezpečnostní předpisy a snižuje spotřebu vzduchu a hluchnost

Ventil pro omezení tlaku				
	Obj. č.	Připojení	Vstupní tlak (bar)	Výstupní tlak (bar)
•	GN-PV	M12 × 1,25	1 až 10	2,5 až 2,8



Regulátory tlaku BLP

- miniaturní regulátory tlaku určené pro přímou montáž na přívody ofukovacích pistolí
- zajišťují konstantní výstupní tlak a snižují výrazně náklady na spotřebu stlačeného vzduchu

Regulátory tlaku BLP				
	Obj. č.	Závity	Max. vstupní tlak (bar)	Konstantní výstupní tlak (bar)
•	BLP-2	G 1/4"	15	2
•	BLP-3	G 1/4"	15	3
•	BLP-4	G 1/4"	15	4
•	BLP-5	G 1/4"	15	5
•	BLP-6	G 1/4"	15	6

