

IZG10, Ionizační ofukovací pistole - Standardní volitelné trysky, 24V DC, vybití 0,3 sek., OSHA

Kód produktu: 74159



- Výrobce: SMC
- Médium: Vzduch
- Pracovní teplota: 0°C až 40°C
- Použití produktu: Prvky pro odstranění statické elektřiny



Vysokofrekvenční typ, kde rychlá vybití statické elektřiny jsou do 0,3 sekundy. Velikost trysek je 8 mm nebo 9 mm. Iontová rovnováha ± 10 V. Pulzní ofuk je výhodný pro odstranění prachových částic s povrchu. Elektrostatická neutralizace iontových částic DPS, pevně stanovená dobu ofuku. Trvalé nebo pulzní spouštění. Volba doby ofuku 3s, 5s nebo 7 sekund (nastavitelné kolečkem s těmito hodnotami 3-5-7). Výbava časovač vypnutí. Nastavitelný průtok dle vaší potřeby aplikace se nastavuje horním Push-Lock kolečkem, kde např. 6-ka znamená 6 otáček má průtok cca 124 l/min (ANR). 7-ka je pak 200 l/min (ANR). Typy trysek jsou volitelné kódem na jeho konci: 01-standardní, 02- obtoková. Vše v souladu s normou OSHA 1910.242b (volitelně bypass trysky).



Varianty zboží

Objednací kód	Hmotnost	Mj	Vaše cena bez DPH	Sklad
SMC-IZG10-0803-01	0,2 kg	ks	16 351,00 Kč	●
SMC-IZG10-0802-01	0,4 kg	ks	19 063,00 Kč	●
SMC-IZG10-0902-01	0,7 kg	ks	19 063,00 Kč	●
SMC-IZG10-08N-01	0,4 kg	ks	16 317,20 Kč	●