



# STATIK-AIR SPOT

Kompakte druckluftunterstützte Ionisationseinheit mit hoher Entladeleistung zur Beseitigung von hohen elektrostatischen Ladungen und Staubpartikeln bei beengten Einbauverhältnissen oder auf kleinen Oberflächen.

Compact compressed air supported static system with high discharge power to remove electrostatic charges and dust particles in limited spaces or on small surfaces.

- Punktionsator (widerstandsgekoppelt) zur Beseitigung elektrostatischer Ladungen
- Reinigung mit Druckluft, geringer Druckluftverbrauch
- Kompakte Bauform für beengte Platzverhältnisse
- Großer Wirkungsbereich
- Reinigung optimierbar durch entsprechende Düsenwahl
- Werkzeuglose Steckerkontaktierung

- Single point Ionization (resistively coupled) for removing electrostatic charges
- Cleaning with compressed air, minimum compressed air consumption
- Compact design for limited available space
- High effective range
- Cleaning can be optimized by appropriate nozzle selection
- Mounting connectors without tools

Typ Model	Reinigungsdüsen Cleaning nozzle	Betriebsdruck Operating pressure	Ionisation Ionization	Kabel & Schlauch Cable & hoses	Einsatztemperatur Operating temperature	Gewicht Weight	Artikelnummer Item number
		bar	Menge Qty	m	°C	kg	
SASPOT1-03	1-Kanal Mehrstrahldüse 1-chanel multible-manifold die	1-5	1	3	+5 bis to +50	0,35	100368 (E460)
SASPOT5-03	5-Kanal Mehrstrahldüse 5-chanel multible-manifold die	1-5	1	3	+5 bis to +50	0,35	100369 (E461)
SASPOT8-03	8-Kanal Mehrstrahldüse 8-chanel multible-manifold die	1-5	1	3	+5 bis to +50	0,35	100370 (E462)

Druckluftverbrauch Air Consumption		(NI/min)		
Typ Model		1 bar	3 bar	5 bar
Betriebsdruck Air pressure				
SASPOT1		12	25	37
SASPOT5		57	120	180
SASPOT8		93	195	295

Technische Zeichnung Technical Drawing

