



STATIK-AIR 06

- Ionisationsstab zur Beseitigung elektrostatischer Ladungen
 - Reinigung mit Druckluft aus Flachstrahldüsen
 - Geringer Druckluftverbrauch
 - Sehr kompakte Bauform
 - Arbeitsbreiten: 60/70/80/90/100 mm – 2000 mm (Schrittweite 50 mm, Sonderlängen auf Anfrage)
 - Einfache Montage in Maschinen und Anlagen durch verschiebbare M6-Muttern und Schrauben
- Ionization bar for removing electrostatic charges
 - Cleaning with compressed air from flat jet nozzles
 - Minimum compressed air consumption
 - Very compact design
 - Working width: 60/70/80/90/100 mm – 2000 mm (50 mm stages, special lengths on request)
 - Simple mounting on machines and plants by sliding M6 nuts and screws

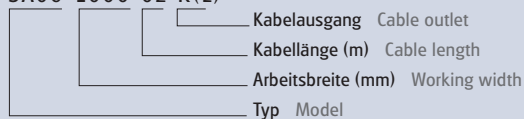
Typ Model	Arbeitsbreite Working width	Arbeitsbreitenschrittweite Working width stepsize	Betriebsdruck Operating pressure	Ø Absaugstutzen Ø Suction nozzle	Ionisation Ionization	Einsatztemperatur Operating temperature	Gewicht bei Arbeitsbreite 100 mm Weight at working width 100 mm	Gewicht je weitere 100 mm Arbeitsbreite Weight per additional 100 mm working width	Artikelnummer Item number
	mm	mm	bar	mm	Menge Qty	°C	kg	kg	
SA06	60–2000	10 (60–100)* 50 (100–2000)	max. 5	–	1	+5 bis to +45	1,0	+0,25	**

* Sonderlängen auf Anfrage special length on request

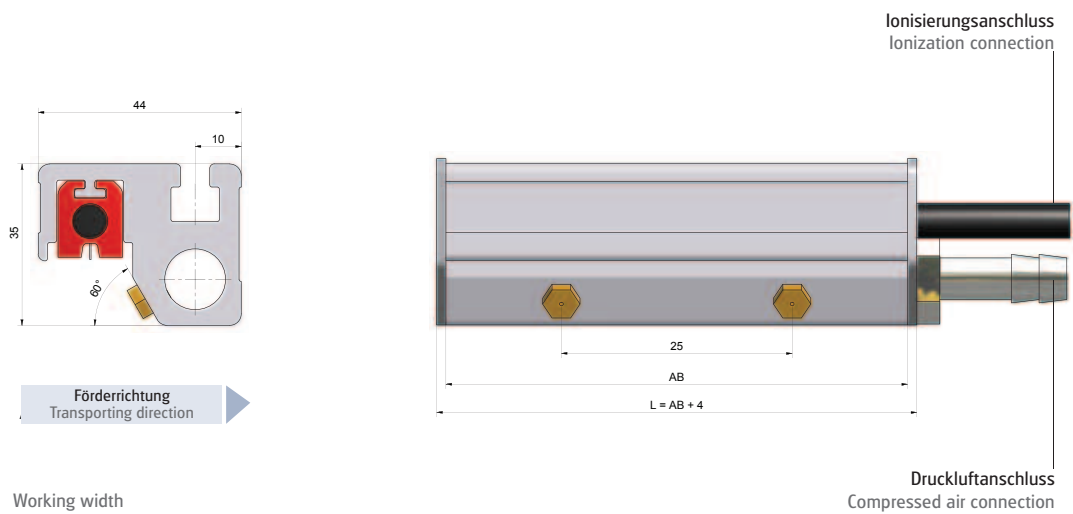
** siehe Bestellschlüssel see ordering example

Bestellschlüssel Ordering Example

SA06-1000-02-R(L)



Technische Zeichnung Technical Drawing



AB: Arbeitsbreite Working width

Druckluftverbrauch Air Consumption

— 1,5 bar — 2,0 bar (Standard) — 2,5 bar

