



TAIFUN-CLEAN 014

- Berührungslose Reinigung mit pulsierender Druckluft aus Rotationsdüsen
- Für tiefer strukturierte Bauteile
- Integrierter Absaugkanal
- Zwei Ionisationsstäbe zur Beseitigung elektrostatischer Ladungen
- Einfache Montage an Maschinen und Anlagen
- Arbeitsbreiten von 200 – 2000 mm (Sonderlängen auf Anfrage)
- Luftleitbleche zur Optimierung der Absaugung lieferbar
- Auch als EX-Ausführung lieferbar
- Option: Drehzahlüberwachung

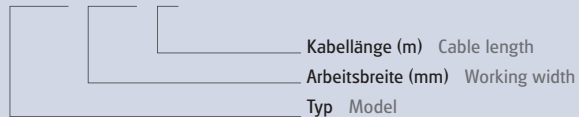
- Non-contact cleaning with pulsed compressed air from rotating nozzles
- For extremely structured parts
- Integrated suction channel
- Two ionizing bars to eliminate electrostatic surface charges
- Simple mounting on machines and plants
- Working widths 200 – 2000 mm (customized lengths possible)
- Air baffles for optimization of suction air stream available
- Version for hazardous area
- Option: rotation control

Typ Model	Arbeitsbreite Working width	Arbeitsbreitenschrittweite Working width stepsize	Typ Rotationsdüse Model rotating nozzle	Betriebsdruck Operating pressure	Ø Absaugstutzen Ø Suction nozzle	Ionisation Ionization	Gewicht bei Mindestarbeitsbreite Weight at minimum working width	Gewicht je zusätzlicher Arbeitsbreitenschrittweite Weight per additional working width	Artikelnummer Item number
	mm	mm		bar	mm	Menge Qty	kg	kg	
TC014	200–2000	150	TCR-7A-130	1,0–3,5	80	2	5,5	+2,6	**

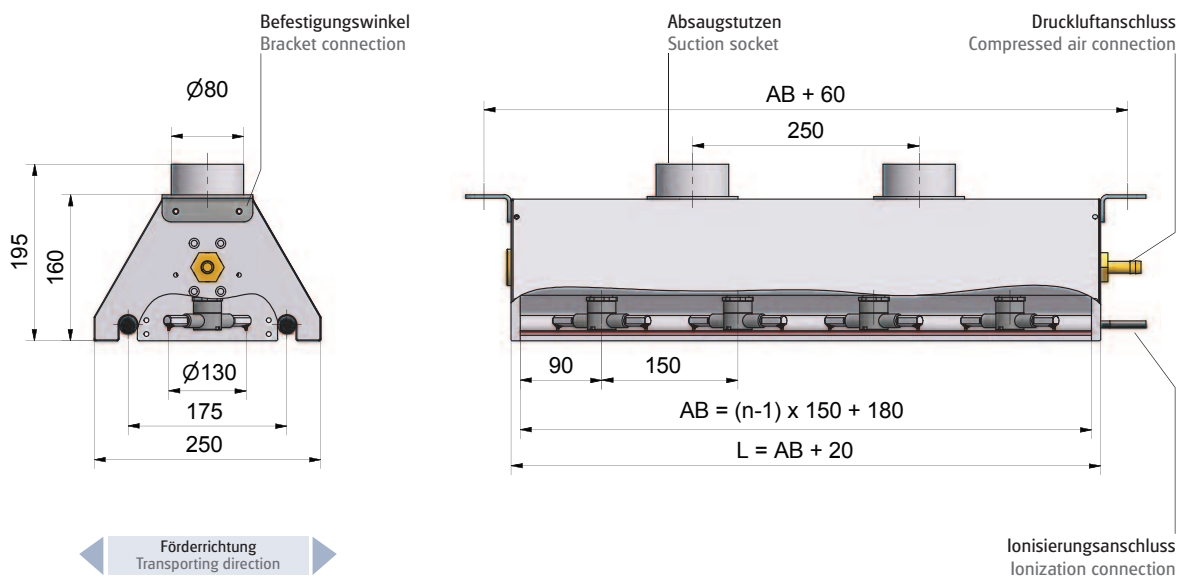
** siehe Bestellschlüssel see ordering example

Bestellschlüssel Ordering Example

TC014-0800-02



Technische Zeichnung Technical Drawing



AB: Arbeitsbreite Working width
 n: Anzahl der Rotationsdüsen Number of rotating nozzles

Druckluftverbrauch Air Consumption

