



RONDO 150

Masse	$\text{Ø} 150 \times 120 \text{ mm}$
Luftleistung	350/550/650 m^3 / h
Anschluss-Spannung	210 - 250 Volt
Anschlussmass	$\text{ø} 120 \text{ mm}$
Artikel-Nr.	8113 / 8115 / 8116
Gewicht	0,6 / 0,8 / 1,0 kg
VP-Mass	330 x 250 x 220 mm
VP-Einheit	1 Stück



Kontaktzeit / Anströmgeschwindigkeit: je nach Verschmutzungsgrad 0,1-1 Sek, 2 min / max.
 Druckdifferenz: bei 2 m/s Anströmung, 100 Pa
 Elektrischer Betrieb: primär: 210-250 V, 50Hz | sekundär: HS ca. 5 KV, 10 Watt
 Leistungsaufnahme: max. 10 Watt, max. 3,65 KW p.a. | Standby-Verbrauch: max. 0,5 Watt
 Technische Änderungen vorbehalten!



AVITANA[®]

PLASMA-TECHNOLOGIE

AVITANA GmbH, Berliner Straße 17, D-32052 Herford, Telefon 0 52 21. 763 780-0,
 info@avitana.de, www.avitana.de