



## RONDO 1000/210

<b>Masse</b>	Ø 210 x 270 mm
<b>Luffleistung</b>	1000 m <sup>3</sup> / h
<b>Anschluss-Spannung</b>	210 - 250 Volt
<b>Anschlussmass</b>	ø 150 mm
<b>Artikel-Nr.</b>	8121
<b>Gewicht</b>	2,0 kg
<b>VP-Mass</b>	330 x 250 x 220 mm
<b>VP-Einheit</b>	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**<sup>®</sup>

PLASMA-TECHNOLOGIE