

ELBARON® TECHNISCHES DATENBLATT



ELBARON® Kanalluftfiltergerät Baureihe : Elbaron RON 15 D1ogK | D2ogK









ELBARON® RON15 D1ogK | D2ogK Kanalluftfiltergerät



Eigenschaften

Gerät	ELBARON®
Тур	RON 15
Variante	D1ogK D2ogK
Filterungsverfahren	elektrostatisch
Filtersteuerung	digital / ISI-Tronic
Spiegelbildliche Ausführung optional	ja

Absaugung

max. Luftdurchsatz *	15.000 m ³ /h

Vorfilter 1	Alugestrick 40mm
Vorfilter 2	-
Vorfilter 3	-
Vorfilter optional	-
Hauptfilter 1	3 oder 6 Elektrostatische Ionisator/Kollektorstufe
Hauptfilter2	-

Hauptfilter optional Nachfilter 1 Alugestrick 20mm
Nachfilter optional Endfilter 1 -

Technische Daten

Endfilter2

Filterbestückung

Ventilatorentechnik	-
Ventilatorregelung	ohne Ventilator
Gesamtleistungsaufnahme *	3 x 0,4 kW
Betriebsspannung **	230 V 50/60 Hz 1PH + N + PE
Schutzart nach DIN EN 60529	IP 54
Maße L B H	700 1020 1945mm
Gewicht	max. 445 kg
Standardfarbe ***	RAL 7035 lichtgrau

- * Abhängig vom Stutzendurchmesser
- ** Sonderspannung auf Anfrage
- *** Sonderfarbe auf Anfrage

Typischer Anwendungsfall:



ELBARON® RON15 D1ogK | D2ogK Kanalluftfiltergerät



Technische Zeichnung

