

## Remco, drehzahl geregelter Rotationskompressor mit IE4+ Antrieb

Volumenstrom min.	998 l/min
Volumenstrom max.	2'400 l/min
Höchstdruck	10 bar
Elektromotor	19.1 kW
Wirkungsgrad	IE5
Drehzahl	1'000 – 2'600 U/min
Ventilator	Radial Ø280mm
Wirkungsgrad	IE4+
Steuerung	7" HMI
Abmessungen (LxBxH)	130x70x130 cm
Gewicht	350 kg
Schalldruckpegel	68 dBA/1m
Elektrische Absicherung	40 Ampere träge
Druckluftanschluss (Kugelhahn)	3/4" Innengewinde

### Normalzubehör

- Rotationsverdichter
- Hybrid-Reluktanz-Motor, drehzahl geregelt
- Direkt angetrieben
- Ventilator mit drehzahl geregelter Permanentmagnetmotor
- Integrierter Zyklonabscheider
- 7" Touchpanel

### Optional:

- Wärmerückgewinnung
- Fernwartungsmodul über Wifi oder GSM



**RDT 19**

**Schweizer Entwicklung und Montage.  
Hauptkomponenten von Premium-Hersteller aus Europa.  
Komponenten grosszügig Dimensioniert was eine lange  
Lebensdauer Garantiert**