



# Druckluft Kältetrockner RDO 950 2" 15830 l/min 16 bar

## Product Images



## Additional Information

---

|   |                      |
|---|----------------------|
| Artikelnummer                               | 3900950              |
| EAN   | 8712418405132        |
| Gewicht (kg)                                | 150.000000           |
| Länge (mm)                                  | 491                  |
| Breite (mm)                                 | 708                  |
| Höhe (mm)                                   | 973                  |
| Luftdurchlass bei 7 bar (L/Min)             | 15830                |
| Luftdurchlass bei 7 bar (m3/h)              | 950                  |
| Luftanschluss (")                           | 2                    |
| Anschlussart                                | Innen                |
| Stromspannung (V)                           | 400 V / 50 Hz / 3 Ph |
| Leistung (kW)                               | 2.4                  |
| Kühlluftvolumen (m3/h)                      | 2200                 |
| Kältemittel                                 | R513A                |
| Gewicht des Kältemittels (kg)               | 2.55                 |
| Bedienungspanel                             | Digital              |
| Drucktaupunkt (°C)                          | 3                    |
| Maximaldruck (bar)                          | 16                   |
| Maximaltemperatur der Einlassluft (°C)      | 55                   |
| Minimale Umgebungstemperatur (°C)           | 1                    |
| Maximale Umgebungstemperatur (°C)           | 45                   |
| Reinheitsklasse - Feuchtigkeit (ISO 8573-1) | 4                    |
| IP Schutzklasse                             | IP 65                |
| Wärmeabfuhr (kW)                            | 7.7                  |
| Lautstärke dB(A) (0 m)                      | >65                  |
| Modell                                      | RDO                  |

### Kältetrockner der RDO-Serie

- Kältetrockner ist mit einem zeitgesteuerten Kondensatableiter ausgestattet
- Der Luft/Luft-Wärmetauscher kühlt die eintretende Druckluft vor und reduziert den Energieverbrauch
- Wärmetauscher verfügt über einen integrierten Wasserabscheider
- Kältemittel (R513a) wird im Kühler abgekühlt und kondensiert
- Filter hält Schmutzpartikel zurück, absorbiert Feuchtigkeitspartikel und sorgt für einen optimalen Betrieb des Kühlsystems
- Heißgas-Bypass sorgt dafür, dass der Verdampfer bei wenig oder gar keiner Belastung nicht erfriert
- Kältetrockner ist mit Thermoschutz ausgestattet
- Benutzerfreundliches Bedienfeld
- Praktischer Entwurf, alle Komponenten sind einfach zu erreichen
- Gehäuse aus Stahl mit Pulverbeschichtung
- Geeignet für Boden- und Wandbefestigung
- Einfach zu transportieren mit einem Gabelstapler oder einem Palettenhubwagen

