

SECADOR RDRY15 R134A 1,5M3/MIN 230V ROLUFT



Preço: 1,080.00 € + IVA

Características Principais:

- Modelo: RDRY15 R134A
- Características Técnicas:
 - Voltagem: 230 V / 1PH / 50 Hz
 - Potência: 0.3 kW / 0.5 HP
 - Tratamento de Ar: 1.5 m³/min, 1500 L/min, 53 CFM
 - PDP (Pressure Dew Point) Temperatura de Condensação: 2 ~ 10° C
 - Gás Refrigerante: R134 A
 - Saída de Ar: 1" BSP
 - Nível Sonoro: 58 ~ 60 dB(A)
- Peso: 57 kg

O Secador RDRY15 R134A 1,5M3/MIN 230V ROLUFT é ideal para aplicações industriais que necessitam de ar comprimido seco e limpo. Com uma potência de 0.5 HP e voltagem de 230V, este secador oferece um tratamento de ar de 1.5 m³ por minuto. Utilizando gás refrigerante R134A, garante uma eficiente remoção de umidade, com uma temperatura de condensação entre 2 e 10°C. O seu design compacto e baixo nível sonoro fazem deste secador uma excelente escolha para ambientes industriais exigentes.

SKU: POWERED400177

Categorias: SECADORES DE AR COMPRIMIDO