

## RHTSB

Rückgewinnungsstation zu 1 HP mit Brushless-Motoren für Gas R32

- cod. TSC100046



## BESCHREIBUNG

Rückgewinnungs- und Recyclingstation zu 1 HP für alle Arten von Kältemittelgasen einschließlich R32, sowohl in gasförmiger als auch in flüssiger Form.

Ausgestattet mit einem Abscheider, der die Trennung des Öls vom Kältemittel ermöglicht.

Komplett mit Digitalanzeige.

F-GAS zertifizierbar

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN                  | DATEN   |
|---|---|
| Versorgung:                               | 230 V AC 50/60 Hz   |
| Maximale Stromaufnahme:                   | 6 A   |
| Motorleistung:                            | 1 HP - Brushless-Motor DC   |
| Geschwindigkeit:                          | 3000 RPM  |
| Hochspannungsschutz:                      | 38,5 bar (558 psi)  |
| Betriebstemperatur:                       | von 0 °C bis +40 °C   |
| Kompatible Kältemittel:                   | R12, R134a, R401C, R406A, R500, R1234yf, TR422ABCD (R22), R401A, R401B, R402B, R407C, R407D, R408A, R409A, R502, R509, R402A, R404A, R407A, R407B, R410A, R507, R32                     |
| Prozentsatz der Kältemittelrückgewinnung: | R134a Fluid: 3.36 kg/min.; R134a Push-Pull: 7.5 kg/min. TR422ABCD (R22) Fluid: 4 kg/min.; TR422ABCD (R22) Push-Pull: 8.5 kg/min.; R410A Fluid: 4.2 kg/min.; R410A Push-Pull: 9,5 kg/min |
| Abmessungen:                              | B 450 x H 355 x T 250 mm  |
| Nettogewicht:                             | 10.75 kg (23.7 lbs)   |

## ARTIKEL

| CODE      | DESCRIPTION |
|-----------|-------------|
| TSC100046 |             |

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.  
 Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.