

Bitzer HSN 8571-125-40P (x2)

Specifications

| | |
|-----------------------|--|
| Hersteller | Bitzer |
| Typ | HSN 8571-125-40P (x2) |
| Kältemittel | Freon |
| kW at -20°C/+40°C | 396,4 |
| kW at -30°C/+40°C | 272,6 |
| kW at -40°C/+40°C | 178,8 |
| kW at -45°C/+40°C | 141,0 |
| Anlaufentlastung | ✓ |
| Leistungsregelung | ✓ |
| Auf einem Stahlrahmen | ✓ |
| Druckschalter | ✓ |
| Druckmanometer | ✓ |
| Flüssigkeitssammler | ✓ |
| Flüssigkeitssammler | 473 |
| Inhalt ltr. | |
| Ölabscheider | ✓ |
| Schauglass | ✓ |
| Magnetventil | ✓ |
| Schaltschrank | ✓ |
| m ³ / h | 820 m ³ /h at 50 Hz & 990 m ³ /h at 60 Hz |
| Bemerkungen | Y.o.b. 2011 |
| Gewicht in kg. | 2500 |
| Package / Rack | ✓ |
| Größe | 3610x1700x1950 mm (LxWxH) |
| Stock | 1 |



Description

Used Bitzer HSN 8571-125-40P (x2)

Gebruikte Bitzer HSN 7471-75-40P (x3) semi-hermetische schroefcompressor skid op Freon. Compleet met een Bitzer vloeistofvat, Bitzer OA 9011 olieafscheider, Vahterus PSHE 3HH-58/1/1 oliekoeler, Vahterus Q-plaat als economizer, druk- en veiligheidsschakelaars/manometers en een schakelkast met een Eliwell EWCM890/S regelaar. De compressoren hebben een totale capaciteit van 750 m³/h bij 50 Hz en 900 m³/h bij 60 Hz.











