MECHANISCHE UND PHYSIKALISCHE VERDICHTERDATEN GRADIUS (6

Zylinderzahl 135 Hubvolumen, m3/h

75.7/57.5

Bohrung/Hub, mm 725/547

Länge/Breite, mm Höhe, mm 450

221

Nettogewicht, kg

2 1/8

1 5/8

Saugleitungsanschluss, inch Druckleitungsanschluß, inch Ölmenge, I 3.3

Öltyp (Werksfüllung) POE RL32-3MAF Öltyp (freigegebene Öle) POE RL32-3MAF, POE MOBIL

EAL Arctic 22 CC Montagelöcher (Durchm.) mm 381 x 305 (18) Schalldruck @ 1m (LT) dBA 77 Schallleistung (LT) dBA 88

74

Schallleistung mit Schalldämmgehäuse (LT) dBA -35 / 40 / 20 °C at 50 Hz

Schall Bedingungen (LT, Temperaturen: Verda./Verflü./Sauggas bei Frequenz/Drehazhl)

Schalldruck @ 1m (MT) dBA 73 Schallleistung (MT) dBA 84

72

32.5

22.5

3922

A1

-10 / 45 / 20 °C at 50 Hz

Schallleistung mit Schalldämmgehäuse (MT) dBA

Verda./Verflü./Sauggas bei Frequenz/Drehazhl)

Schall Bedingungen (MT, Temperaturen:

Hochdruck PS in bar relative

GWP Kältemittel

Niederdruck PS in bar relative

Kältemittel Sicherheitsgruppe