

# KARTA KATALOGOWA

## Sprężarka - NE 2130Z

Model sprężarki: **NE2130Z**

Producent: **EMBRACO**

Czynnik chłodniczy: **R134a**

Zastosowanie: **LBP od -30 do -5 [°C]** (niskotemperaturowe)

Pojemność cylindra: **12,12 [cm<sup>3</sup>]**

Zasilanie: **220-240 [V]**

Typ silnika: **CSIR** (Kondensator startowy, praca indukcyjna)

Rodzaj rozruchu: **HST** (Wysoki moment rozruchu, praca z zaw. rozpr. lub kapilarą)

Prąd rozruchu: **13,2 [A]**

Rodzaj oleju: **POE22** (poliestrowy)

Ilość oleju: **350 [ml]**

Waga netto: **10,9 [kg]**

Tabela wydajności chłodniczej:

Temperatura skraplania: **45 [°C]**

Temp. Odparowania [°C]	Wydajność [W]
<b>-30</b>	<b>227</b>
-25	298
-20	386
-15	491
-10	613
-5	753

Według normy EN12900

# KART KATALOGOWA

## Sprężarka – NE2130Z

Wymiary sprężarki:

**A** (wysokość) – 200 [mm]

**S** (ssanie) - 8,10 - 8,20 [mm]

**P** (serwis) - 6,10 – 6,20 [mm]

**D** (tłoczenie) – 6,10 – 6,20 [mm]

