

KARTA KATALOGOWA

Sprężarka - NEK 1116 Z

Model sprężarki: **NEK1116Z**

Producent: **EMBRACO**

Czynnik chłodniczy: **R134a**

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

Pojemność cylindra: **7,4 [cm³]**

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

Typ silnika: **RSIR-RSCR** (Kondensator startowy, praca indukcyjna)

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

Prąd rozruchu: **14,0 [A]**

Rodzaj oleju: **POE22** (poliestrowy)

Ilość oleju: **350 [ml]**

Waga netto: **10,8 [kg]**

Tabela wydajności chłodniczej:

Temperatura skraplania: **45 [°C]**

Temp. Odparowania [°C]	Wydajność [W]
-30	126
-25	172
-20	225
-15	291
-10	367
-5	460

Według normy EN12900

KART KATALOGOWA

Sprężarka - NEK 1116Z

Wymiary sprężarki:

A (wysokość) – 200 [mm]

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

P (serwis) - 6,10 – 6,20 [mm]

D (tłoczenie) – 610 – 6,20 [mm]

