

KARTA KATALOGOWA

Sprężarka - NT 2168 GK

Model sprężarki: **NT2168GK**

Producent: **EMBRACO**

Czynnik chłodniczy: **R404a/R507**

Zastosowanie: **LBP od -40 do -10 [°C]** (niskotemperaturowe)

Pojemność cylindra: **14,50 [cm³]**

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

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

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

Prąd rozruchu: **25 [A]**

Rodzaj oleju: **POE22** (poliestrowy)

Ilość oleju: **450 [ml]**

Waga netto: **17 [kg]**

Tabela wydajności chłodniczej:

Temperatura skraplania: **45 [°C]**

Temp. Odparowania [°C]	Wydajność [W]
-40	206
-35	310
-30	423
-25	549
-20	698
-15	875
-10	1089

Według normy EN12900

KART KATALOGOWA

Sprężarka - NT 2168 GK

Wymiary sprężarki:

A (wysokość) – 220 [mm]

S (ssanie) - 9,60 – 9,67 [mm]

P (serwis) - 6,42 – 6,50 [mm]

D (tłoczenie) – 6,42 – 6,50 [mm]

