

# Pompa hydrauliczna Rexroth A11VO130LRDS/10L- NZD12K07 R909601142



**Waga:** 67.80

**Kod produktu:** 11gbc33

**Wymiary:** 0.00 x 0.00 x 0.00

**Cena:** 0.00 zł

**Bez podatku:** 0.00 zł

## Link do produktu

Link: [Pompa hydrauliczna Rexroth A11VO130LRDS/10L-NZD12K07 R909601142](#)

## Opis

Pompa tłokowa osiowa o zmiennej objętości roboczej A11VO. Budowa z tarczą skośną, zmienna objętość robocza, ciśnienie nominalne 350 bar, ciśnienie maksymalne 400 bar. Obieg otwarty. Wielkość nominalna,  $\approx$  Objętość wyporu  $V_{g \text{ maks.}}$  130 cm<sup>3</sup>. Urządzenie regulacyjne i nastawcze: regulator mocy z nadrzędnym układem regulacji Kierunek obrotów: w lewo (patrząc na końcówkę wału). Uszczelki: NBR (kauczuk nitrylowy), pierścień uszczelniający wału wykonany z FKM (kauczuk fluorowy). Wał zębaty DIN 5480 dla pompy pojedynczej i kombinowanej. Kołnierz łączący SAE J744 - 4 otwory. Przyłącze ciśnieniowe i przyłącze ssania SAE z boku, naprzeciwko (gwint mocujący metryczny). Napęd przelotowy: kołnierz SAE J744: 127-2 (C), Piasta do wału zębatego: 1 1/4" 14T 12/24DP (C).

## Podstawowe

Nr. części

R909601142

Stan

odnowiony

## Galeria produktów

