

Pompa hydrauliczna Rexroth A11VO190EP2S/11R- NSD12K17H-ES R902105098



Waga: 0.00

Kod produktu: o1vjkb

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 A11VO190EP2S/11R-NSD12K17H-ES R902105098](#)

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 $V_{g \text{ maks.}}$ 190 cm³. Urządzenie regulacyjne i nastawcze: przestawianie elektryczne z elektromagnesem proporcjonalnym (charakterystyka dodania) $U = 24 \text{ V}$. Kierunek obrotów: w prawo (patrz na końcówkę wału). Uszczelki: NBR (kauczuk nitrylowy), pierścień uszczelniający wału wykonany z FKM (kauczuk fluorowy). Wał zębaty ANSI B92.1a-1976 dla pojedynczej pompy. Kołnierz łączący SAE J744 - 4 otwory. Przyłącze ciśnieniowe i przyłącze ssania SAE z boku, naprzeciwko (gwint mocujący metryczny). Napęd przelotowy: kołnierz SAE J744: 152-4 (D), Piasta do wału zębatego: 13T 8/16DP (D).

Podstawowe

Nr. części

R902105098

| | |
|------|-----------|
| Stan | odnowiony |
|------|-----------|