

Pompa jazdy Rexroth A4VG90 DE2DT1/32R-NAF02F731ST-S R902106064



Waga: 60.00

Kod produktu: dwpc2u

Wymiary: 0.00 x 0.00 x 0.00

Cena: 0.00 zł

Bez podatku: 0.00 zł

Link do produktu

Link: [Pompa jazdy Rexroth A4VG90DE2DT1/32R-NAF02F731ST-S R902106064](#)

Opis

Pompa tłokowa osiowa o zmiennej objętości roboczej A4VG. Wielkość nominalna 90 cm³. Z wyłączeniem ciśnienia. Seria 3, indeks 2. Kierunek obrotów (patrząc na końcówkę wału): prawy. NBR (kauczuk nitrylowy), pierścień uszczelniający wału wykonany z FKM (kauczuk fluorowy). Wał zębaty DIN 5480 dla pomp kombinowanych – 1 pompa. Kołnierz łączący SAE J744 2+4 otwory. Przyłącze ciśnieniowe port A i B na górze i na dole. Przyłącze ssania S na dole. Z pompą doładowczą. Kołnierz SAE J744 152-2/4 (D), Piasta do wału zębatego W35 2×16×9 g. Hydrauliczny zawór upustowy, sterowany ciśnieniem 100 do 420 bar z obejściem. Filtracja na przewodzie ssawnym pompy doładowczej.

Podstawowe	
Nr. części	R902106064
Stan	używany

Galeria produktów

