

Kod produktu: PSR105F710X22



Pneumatyczny napęd obrotowy jednostronnego działania PSR105F710X22 RQS

1 180,88 zł

pneumatico[®]

Pneumatyczny napęd obrotowy jednostronnego działania PSR105F710X22 RQS

Dane techniczne:

- rozmiar: PSR105
- waga: 6,7 kg
- moment obrotowy dla ciśnienia zasilającego 6 bar: 0o= 123 Nm, 90o=81 Nm
- kąt obrotu: 0o-90o
- zakres regulacji: +/- 5o
- ciśnienie zasilania: 2-10 bar
- temperatura pracy: od -20oC do +80oC
- medium robocze: sprężone powietrze
- przyłącza: flansza ISO5211 (F07-F10), kwadrat wg DIN3337, przyłącze pod zawór sterujący wg NAMUR
- przyłącze zasilające: G 1/4"

- A: 57,5 mm
- B: 64 mm
- D: 20 mm
- E: 153 mm
- G: 30 mm
- H: 80 mm
- Flansza (ISO 5211): F07-F10
- I: Ø70 mm
- J: Ø102 mm
- K: M8x13 mm
- L: M10x16 mm
- M: 22 mm
- N: 26 mm
- Z: 268 mm