

Kod produktu: NDA40F35X11



**Pneumatyczny napęd  
obrotowy dwustronnego  
działania do zaworów i  
przepustnic R.40  
F03/05-11mm  
NDA40F35X11 RQS**

**255,39 zł**

**pneumatico**

**Pneumatyczny napęd obrotowy dwustronnego działania do zaworów i przepustnic R.40  
F03/05-11mm NDA40F35X11 RQS**

Napędy obrotowe pneumatyczne stosowane są do sterowania otwórz/zamknij zaworu kulowego, kołnierzowego, przepustnicy międzykołnierzowej itp.

**Dane techniczne:**

- rozmiar: NDA40
- waga: 1 kg
- moment obrotowy dla ciśnienia zasilającego 6 bar: 14,3 Nm
- kąt obrotu: 0o-90o
- zakres regulacji: +/- 5o
- ciśnienie zasilania: 2,5-8 bar
- temperatura pracy: od -20oC do +80oC

- medium robocze: sprężone powietrze
- przyłącza: flansa ISO5211 (F03-F05), kwadrat wg DIN3337, przyłącze pod zawór sterujący wg NAMUR
- przyłącze zasilające: G1/4"
- wersja ATEX: standard
- A: 48 mm
- B: 65 mm
- C: 60 mm
- L: 144 mm
- E: 36,5 mm
- F: 50/80 mm
- P: 20 mm
- Z: 40 mm
- N: 10 mm
- I: 12 mm
- Mocowanie: F03/F05
- Q: 36 mm
- Q1: 50 mm
- W: M5x8 mm
- W1: M6x9 mm
- K: 11x11 mm