

Kod produktu: NDA50F35X11HT



**Pneumatyczny napęd
obrotowy dwustronnego
działania do zaworów i
przepustnic R.50
F03/05-11mm
NDA50F35X11HT RQS**

347,42 zł

pneumatico[®]

**Pneumatyczny napęd obrotowy dwustronnego działania do zaworów i przepustnic R.50
F03/05-11mm NDA50F35X11HT RQS**

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

Dane techniczne:

- rozmiar: NDA50
- waga: 1,08 kg
- moment obrotowy dla ciśnienia zasilającego 6 bar: 22,6 Nm
- kąt obrotu: 0o-90o
- zakres regulacji: +/- 5o
- ciśnienie zasilania: 2,5-8 bar
- temperatura pracy: od -20oC do +150oC

- 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: 46 mm
- B: 71 mm
- C: 70 mm
- L: 151 mm
- E: 41,5 mm
- F: 80 mm
- P: 20 mm
- Z: 40 mm
- N: 10 mm
- l: 12 mm
- Mocowanie: F03/F05
- Q: 36 mm
- Q1: 50 mm
- W: M5x7,5 mm
- W1: M6x9 mm
- K: 11x11 mm