

NV

Liniowe siłowniki elektryczne serii NV przystosowane są do współpracy z zaworami grzybkowymi serii H o średnicach nominalnych DN15...DN80. Siłowniki oferowane są w wersjach do sterowania przystawowego (3-punktowego) oraz proporcjonalnego.

Cechy

- Średnice nominalne zaworów DN15...DN80
- Napięcie zasilania 24 V AC/DC, 230 V AC
- Sterowanie 3-punktowe, proporcjonalne
- Nominalna siła nacisku 800, 1000, 1600 N
- Skok nominalny 20 mm
- Napęd ręczny
- Opcjonalna funkcja bezpieczeństwa
- Klasa ochrony IP54
- Współpraca z zaworami: H4..B, H5..B, H6..N, H7..N, H6..S



Tabela doboru typu

| Kod modelu | Sterowanie | Napięcie zasilania | Siła nacisku | Skok | Sprężenie zwrotne | Sprężyna powrotna |
|-------------|-------------|--------------------|--------------|--------------------------|-------------------------|-------------------|
| NV24-3 | 3-punktowe | 24 V AC/DC | 1000 N | 20 mm | - | - |
| NV230-3 | | 230 V AC | | | - | |
| NV24-MFT | 0...10 V DC | 24 V AC/DC | 1600 N | 20 mm | 2...10 V DC | - |
| NVY24-MFT | | | | | 0,5...10 V DC | |
| NVG24-MFT | | | 2...10 V DC | Wysuwa trzpień siłownika | | |
| NVF24-MFT | | | 2...10 V DC | | Chowa trzpień siłownika | |
| NVF24-MFT-E | | 800 N | | | | |