

## Elektrické pohony s vratnou pružinou

### VA-7150

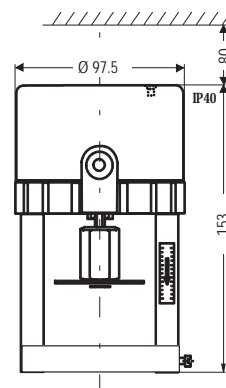
Přírůstkové a proporcionální řízení

Pohon se synchronním motorem řady VA-7150 umožňuje 3-bodovou (PAT) nebo proporcionální regulaci ventilů se zdvihem až do 19 mm v aplikacích vytápění, ventilace a klimatizace.

Tento kompaktní pohon bez vratné pružiny má jmenovitou sílu 500N a reaguje na různé vstupní signály. Pohon řady VA-7150 lze jednoduše namontovat na místě nebo objednat namontovaný v kombinaci s ventily řady VG7000 a VGS800W1N v závislosti na specifikovaných hodnotách maximálních uzavíracích tlaků.

#### Vlastnosti

- Výstupní síla 500N v kompaktní jednotce
- Magnetická spojka
- Jedinečný design třmenu
- Spojka pro snadné připevnění na přírubové ventily
- Polohovač s nastavitelným počátečním bodem a rozsahem, zpětný a přímý provozní režim
- Bezpečnostní poloha "Signál selhání"



Rozměry v mm

Objednávací kód	Napájení (50/60 Hz)	Typ Regulace	Třída krytí	Typ spojení s ventilem
VA-7150-1001	24 VAC	Přírůstková	IP 40	Závitový
VA-7150-1003	230 VAC			Štěrbínový
VA-7150-8201	24 VAC			Závitový
VA-7150-8203	230 VAC			Štěrbínový
VA-7152-1001	24 VAC	Proporcionální 0...10 V		Závitový
VA-7152-1003	230 VAC			Štěrbínový
VA-7152-8201	24 VAC			
VA-7152-8203	230 VAC			