

**ZAWÓR PNEMATYCZNY 3/2, 5/2 LUB 5/3**

Seria 553

G553A005MS  
Zawór G1/2 3/2 NC

- Przepustowość 3800 l/min
- Zakres temperatury od -25 do +60 °C
- Wysoka jakość wykonania
- Certyfikacja SIL na życzenie

**OPIS PRODUKTU**

Seria 553 łączy wysoki przepływ z czystą konstrukcją i jest dostępna dla większości napięć, jak również do aplikacji Atex. Wszystkie zawory są standardowo chronione przed wpływem atmosfery, co oznacza izolację części wewnętrznych od otaczającego środowiska.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

<b>Dopuszczenia</b>	IEC, TÜV
<b>Funkcja 1</b>	3/2
<b>Funkcja 2</b>	Sterowany elektrycznie ze sprężyną zwrotną, NC
<b>Manual operation</b>	Tak
<b>Masa</b>	0,84 kg
<b>Materiał aktywatora</b>	Stal nierdzewna
<b>Materiał obudowy</b>	Anodyzowane aluminium
<b>Materiał pierścienia zwarcowego</b>	Miedź
<b>Materiał uszczelnienia</b>	NBR, PUR
<b>Materiał wewnętrznych części</b>	Aluminium, POM, Stal nierdzewna
<b>Max. ciśnienie</b>	10 bar
<b>Max. różnica ciśnień</b>	10 bar
<b>Max. temperatura pracy</b>	60 °C
<b>Min. różnica ciśnień</b>	2 bar
<b>Min. temperatura pracy</b>	-25 °C
<b>Montaż</b>	Niezależny
<b>Opóźnienie od skoku</b>	14 ms
<b>Opóźnienie zamknięcia</b>	11 ms

<b>Pobór mocy</b>	6,9 W
<b>Podłączenie</b>	1/2" BSP
<b>Przepływ maksymalny</b>	3800 l/min
<b>Średnica wewnętrzna</b>	13 mm
<b>Stopień ochrony IP</b>	IP65
<b>Współczynnik przepływu</b>	52,5
<b>Zabezpieczenie przed zwarcieniem</b>	Tak

