

# Zawory elektromagnetyczne i pneumatyczne ogólnego stosowania

## ZAWORY PNEUMATYCZNE 2/2

	Podsumowanie zbiorcze	V400
	Zawory pneumatyczne tłokowe, informacja techniczna	V402
Seria E290	Normalnie zamknięty lub otwarty, do mediów obojętnych, brąz, przyłącze gwintowe, 1/2 do 1	V405
Seria E290	Normalnie zamknięty lub otwarty, brąz lub stal nierdzewna, przyłącze gwintowe, 3/8 do 2-1/2	V410
Seria S290	Normalnie zamknięty lub otwarty, stal nierdzewna, CLAMP lub spawany, DN15-65	V420
Seria T290	Normalnie zamknięty lub otwarty, brąz, kołnierzowy, PN16 DN25-50	V431
Seria E390	Normalnie zamknięty lub otwarty, korpus z brązu, przyłącze gwintowe 1/2 do 2	V703
	Wyposażenie dodatkowe do zaworów z serii 290 i 390	V435
Seria 189/107	Zawór elektromagnetyczny pilotowy bezpośredniego działania, siłownik 32, 50 i 63 mm, 1/8	V440
Seria 374/107	Zawór elektromagnetyczny pilotowy bezpośredniego działania, siłownik 90 i 125, 1/4	V443
Seria 290/390	Zawory proporcjonalne z kompaktowym ustawnikiem pozycyjnym, normalnie zamknięte/otwarte	V160
Seria 290/390	Zawory proporcjonalne z kompaktowym ustawnikiem pozycyjnym POSIMATIC, normalnie zamknięte	V165
Seria 605	Ustawnik pozycyjny	VJ1023
Seria 606	Ustawnik pozycyjny POSIMATIC	VJ1024

ZAWORY

PNEUMATYKA

STRONA GŁÓWNA