

Zawór elektromagnetyczny 3/2-drogowy po NAMUR, w tym Akcesoria Typ ABS53



Konstrukcja	Zawór elektromagnetyczny 3/2-drogowy sterowany pilotowo, Uruchamianie elektryczne/wewnętrzne powietrze sterujące, Ręczne uruchomienie awaryjne
Przylącze	G1/4" zgodnie z ISO228/1
Materiały	Korpus Aluminium anodowane, Zasuwa Aluminium, Pokrywa Tworzywo sztuczne, Uszczelnienia NBR
Rodzaj mocowania	za pomocą dwóch śrub mocujących zgodnie ze standardem NAMUR oraz VDI/VDE 3845
Pozycja montażowa	dowolny
Medium	filtrowane i naolejone lub nienaolejone sprężone powietrze
Temperatura medium	0...+40°C
Temperatura otoczenia	-10...+50°C
Zakres dostawy	2 szt. O-ring 16x2mm, 2 szt. Śruby mocujące M5x35, 1 szt. 1/4"-Kolanko i 1 szt. Tłumik hałasu 1/4", 1 szt. Tłumik hałasu M5; Cewka ATEX dodatkowo z 3m Kabel

Dane elektryczne:

Typ cewki	Typ C001 (Cewka standardowa), Szerokość wtyczki 22mm Typ EPC (Cewka ATEX)
Przylącze elektryczne	Gniazdo urządzenia wg. przemysłowej formy B (patrz osobna karta katalogowa)
Napięcie standardowe	230V/50-60Hz, 24V/50-60Hz / 12VDC, 24VDC / 48V/50-60Hz
Napięcia specjalne	115V/50-60Hz, dalsze na zapytanie
Dopuszczalne wahania napięcia	± 10%
Pobór mocy	patrz tabela "Cewka elektromagnesu"
Cykl pracy	100% cykl pracy (praca ciągła)
Stopień ochrony	IP65 zgodnie z EN 60529 przy prawidłowo zamontowanym złączu urządzenia (Ochrona przed wnikaniem pyłu i wodą rozbryzgową)
Wskazówki:	Przy zamówieniu proszę podać napięcie i rodzaj prądu Pliki CAD są dostępne w STASTO Store pod adresem www.stasto.eu

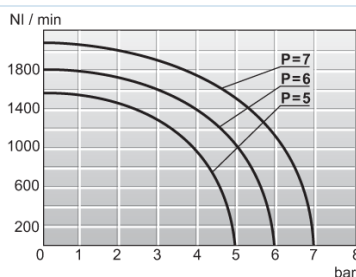


Wymiary ABS53



Szerokość elementu: 30mm

Wykres przepływu



Cewki elektromagnetyczne

		Napięcie	Stopień ochrony	Pobór mocy przy 20°C	Typ
		24VDC / 48V/50-60Hz	IP65	3W/5VA	C001-03
		24V/50-60Hz / 12VDC		5VA/3W	C001-04
		230V/50-60Hz		5VA	C001-22
		115V/50-60Hz		5VA	C001-23
		24VDC	Ex II 2G Ex mb IIC T5 Gb Ex II 2D Ex mb tb IIIC T95°C IP66 Db	3,0W	EPC02400
		24V/50-60Hz		3,2W	EPC02450
		110V/50-60Hz		3,2W	EPC11050
		230V/50-60Hz		3,2W	EPC23050

Ilustracje niewiążące

Zastrzega się możliwość zmian konstrukcyjnych, wymiarowych i materiałowych

Armatura przemysłowa / Zawory kulowe - automatyczne / Wyposażenie dodatkowe / zamontowany zawór sterujący Seria ABS / [ABS53] zamontowany zawór sterujący ABS53

Wersja 4

147871 / Utworzono 2026/23 PL

WYPRODUKOWANO W EUROPIE

+48 22 3970755 0

poland@stasto.eu

© STASTO Automation Sp.z o.o.

www.stasto.pl

Otwórz serię online

Strona 2 / 2

