Stand: 02.11.2025



RPE VTN Magnetventil für Reihenschaltung

BW3006



Alle Maßangaben in Millimeter, Gewichtsangaben in Gramm. Für die fotografische Darstellung verwenden wir eine Artikelgröße sowie Studiolicht. Die Abbildungen, technischen Daten, Maße und Ausführungen sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Wir behalten uns jederzeit Änderung ohne Ankündigung vor. Die Nutzmaße sind definiert bzw. verstärkt dargestellt bzw. ergeben sich aus der Artikelbezeichnung. Weitere Maße dienen ausschließlich der Darstellungsunterstützung. Bei Zweckentfremdung bitten wir dies zu beachten.

Artikel-Nr.	Variante	В	Н	L	Spule	flow control	Gewinde	Preis
BW3006.A24.132	modulares Magnetventil 1" F/F/M inkl. Endkappe VTN(baugleich RPE)	102	125	95	24 VAC (NC)	JA	1" (33,25mm)	28,22 €*
BW3006.A24.232	modulares Doppelmagnetventil 1" F/F/F/M ohne Endkappe	185	125	95	24 VAC (NC)	JA	1" (33,25mm)	55,29 €*
BW3006.D09.RNC	RPE Ersatzspule - 9-12VDC - bistabil				9-12 VDC bistabil			24,46 €*
BW3006.A24.RNO	RPE Ersatzspule - 24VAC - Normal offen				24 VAC (NO)			24,65 €*
BW3006.020.032	RPE Ersatzmembrane				1/2", 3/4" und (1" AG und Überwurfmutter) Ventil		nur für flow control Version	13,46 €*
BW3006.D24.RNO	RPE Ersatzspule - 24VDC - Normal offen				24 VDC (NO)			24,65 €*
BW3006.000.999	1 x Ersatzdichtung Überwurfmutter 1"							0,29 €*
BW3006.000.032	Gewindekappe PP inkl. Flachdichtung 1"						1" (33,25mm)	0,87 €*
BW3006.A24.VNC	VTN Ersatzspule 24VAC - Normal geschlossen (baugleich RPE)				24 VAC (NC)			13,83 €*
BW3006.D24.VNC	VTN Ersatzspule - 24VDC - Normal geschlossen (baugleich RPE)				24 VDC (NC)			13,83 €*