

Bürkert 2/2-Wege- und 3/2-Wege-Magnetventile für Wasser und andere neutrale Medien

Wirkungsweise				Funktion	Gehäuse- werkstoff	Dichtwerkstoff												
2/2-Wege NC (A)	2/2-Wege NO (B)	2/2-Wege NC (C)	2/2-Wege NO (D)	Verteiler/Sammler universal(E/F/T)	direktwirkend	vorgesteuert	zwangsgesteuert	Messing	Edelstahl	Kunststoff	NBR	EPDM	FPM	PTFE	Leitungsanschlüsse	optional auch in Ex	Bemerkung	
▪				▪	▪					▪			▪		Flansch		mediengetrennt	Typ 6124
▪	▪					▪	▪				▪		▪	▪	Flansch		mediengetrennt	Typ 6126
▪		▪	▪						▪	▪			▪	▪	M5, G/NPT/RC 1/8 Flansch			Typ 6011
▪		▪		▪	▪						▪			▪	Flansch, G/NPT/RC 1		mediengetrennt	Typ 6128
▪	▪	▪	▪	▪	▪			▪	▪		▪	▪	▪		G/NPT/RC 1/4 Flansch	▪	mediengetrennt	Typ 0330 Typ 0331
	▪						▪	▪	▪			▪	▪	▪	G/NPT/RC 1/8, 1/4 Flansch	▪		Typ 6013
							▪	▪	▪		▪	▪	▪		G/NPT/RC 1/8, 1/4			Typ 0211B
▪					▪			▪	▪		▪	▪	▪	▪	G/NPT/RC 1/4, 3/8, 1/2	▪		Typ 0255
▪					▪			▪	▪		▪	▪	▪	▪	G/NPT/RC 1/4, 3/8, 1/2	▪		Typ 0256
▪						▪		▪		▪	▪	▪	▪		G/NPT/RC 1/4 - 1			Typ 6211
▪	▪					▪		▪	▪	▪	▪	▪	▪		G/NPT/RC 1/4 - 1		mediengetrennt	Typ 6212
▪							▪	▪	▪		▪	▪	▪		G/NPT/RC 1/4 - 2			Typ 6213
▪						▪				▪	▪				Schlauch G3/8, G3/4		anreihbar	Typ 6227
▪						▪				▪	▪	▪	▪		G/NPT/RC 3/8, 1/2			Typ 6228
▪						▪		▪			▪	▪	▪		G/NPT/RC 3/8 - 2 1/2, Flansch	▪		Typ 5281
	▪					▪		▪			▪	▪	▪		G/NPT/RC 3/8 - 2 1/2, Flansch			Typ 0281B
▪	▪					▪		▪	▪		▪	▪	▪		G/NPT/RC 1/2 - 2 1/2, Flansch	▪	mediengetrennt	Typ 5282
▪							▪	▪	▪		▪	▪	▪		1/2 -2", Flansch (GG)			Typ 0290
			▪	▪			▪		▪			▪			G/NPT 3/8 - 1 1/2	▪		Typ 0340