

Číselník regulátorů průtoku vzduchu RPM-V, RPMC-V, RDTM-V - rozšířený

Verze 2026-04-10

Rozsah čidla

Provedení

Regulace průtoku vzduchu

Regulace průtoku vzduchu	BELIMO kompaktní (čidlo, regulátor a pohon v jednom tělese)	Bez zpětné pružiny	Dynamické	Analog	LMV-D3-MF.1 MDK (5 N.m, NMV-D3-MF.1 MDK 10 N.m)	0...500 Pa	B00		
				Analog / MPBus	LMV-D3-MP (5 N.m, NMV-D3-MP 10 N.m, SMV-D3-MP 20 N.m)	0...500 Pa	B01		
				Modbus RTU / BACnet / MPBus	LMV-D3-MOD (5 N.m, NMV-D3-MOD 10 N.m, SMV-D3-MOD 20 N.m)	0...500 Pa	B02		
				KNX	LMV-D3-KNX (5 N.m, NMV-D3-KNX 10 N.m)	0...500 Pa	B04		
	BELIMO regulátor s čidlem + servopohon zvlášť	Bez zpětné pružiny	Dynamické	Dynamické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B22	
					Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B23	
					Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...600 Pa	B29
						Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...600 Pa	B30
		Rychlopohon	Dynamické	Dynamické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...500 Pa	B22Q	
					Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...500 Pa	B23Q	
				Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...600 Pa	B29Q	
					Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...600 Pa	B30Q	
Rychlopohon / zpětná pružina		Dynamické	Dynamické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...500 Pa	B22QF		
				Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...500 Pa	B23QF		
			Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...600 Pa	B29QF		
				Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...600 Pa	B30QF		
Zpětná pružina	Dynamické	Dynamické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B22F			
			Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (VAV) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B23F			
		Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	0...600 Pa	B29F			
			Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (VAV) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	0...600 Pa	B30F			
GRUNER kompaktní (čidlo, regulátor a pohon v jednom tělese)	Bez zpětné pružiny	Dynamické	Dynamické	Analog / PP-Bus	327VM-024-05 (5 N.m, 327VM-024-10 10 N.m, 327VM-024-15 15 N.m.)	0...500 Pa	G00		
				Modbus RTU	327VM-024-05-MB (5 N.m, 327VM-024-10-MB 10 N.m, 327VM-024-15-MB 15 N.m.)	0...500 Pa	G02		
			Statické	Analog / PP-Bus	327VM-024-05-DS4 (5 N.m, 327VM-024-10-DS4 10 N.m, 327VM-024-15-DS4 15 N.m.)	0...400 Pa	G06		
				Modbus RTU	327VM-024-05-DS6 (5 N.m, 327VM-024-10-DS6 10 N.m, 327VM-024-15-DS6 15 N.m.)	0...600 Pa	G07		
		Se zpětnou pružinou	Dynamické	Dynamické	Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-DM3 + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G21	
					Modbus RTU	Regulátor GUAC-DM3-MB + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G23	
				Statické	Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-SM3 + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G28	
					Modbus RTU	Regulátor GUAC-SM3-MB + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G30	
GRUNER čidlo a regulátor v jednom tělese a pohon zvlášť	Se zpětnou pružinou	Dynamické	Dynamické	Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-DM3 + 341C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 361C-024-10-V/ST06 10 N.m, 361C-024-20-V/ST06 20 N.m)	0...300 Pa	G21F		
				Modbus RTU	Regulátor GUAC-DM3-MB + 341C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 361C-024-10-V/ST06 10 N.m, 361C-024-20-V/ST06 20 N.m)	0...300 Pa	G23F		
			Statické	Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-SM3 + 341C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 361C-024-10-V/ST06 10 N.m, 361C-024-20-V/ST06 20 N.m)	0...300 Pa	G28F		
				Modbus RTU	Regulátor GUAC-SM3-MB + 341C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 361C-024-10-V/ST06 10 N.m, 361C-024-20-V/ST06 20 N.m)	0...300 Pa	G30F		
		Bez zpětné pružiny	Dynamické	Dynamické	Analog / PP-Bus	GDB181.1E/3 (5 N.m, (GLB181.1E/3 10 N.m)	0...500 Pa	S00	
					Modbus RTU	GDB181.1E/MO (5 N.m, (GLB181.1E/MO 10 N.m)	0...500 Pa	S02	
					KNX	GDB181.1E/KN (5 N.m, (GLB181.1E/KN 10 N.m)	0...500 Pa	S04	
					BACnet	GDB181.1E/BA (5 N.m, (GLB181.1E/BA 10 N.m)	0...500 Pa	S05	
SIEMENS čidlo a regulátor v jednom tělese a pohon zvlášť	Bez zpětné pružiny	Dynamické	Bez komunikace	Regulátor ASV181.1E/3 + GDB141.1E (5 N.m, GEB141.1E 20 N.m, GBB141.1E 25 N.m, GIB141.1E 35 N.m)		0...500 Pa	S22		
				Regulátor ASV181.1E/3 + GPC131.1A (60s/15s) 4 N.m		0...500 Pa	S22QF		
				Regulátor ASV181.1E/3 + GPC131.1A (4 N.m, GMA131.1E 7 N.m, GCA131.1E 18 N.m)		0...500 Pa	S22F		

Regulace tlaku

Regulace tlaku	BELIMO regulátor s čidlem + servopohon zvlášť	Bez zpětné pružiny	Dynamické	Dynamické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B63	
					Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B64	
					Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (STP) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...600 Pa	B75
						Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (STP) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	0...600 Pa	B78
		Rychlopohon	Dynamické	Dynamické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...500 Pa	B63Q	
					Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...500 Pa	B64Q	
				Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (STP) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...600 Pa	B75Q	
					Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (STP) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	0...600 Pa	B78Q	
		Rychlopohon / zpětná pružina	Dynamické	Dynamické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...500 Pa	B63QF	
					Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...500 Pa	B64QF	
				Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (STP) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...600 Pa	B75QF	
					Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (STP) + NKQ24A-VST (10 N.m)	0...600 Pa	B78QF	
	Zpětná pružina	Dynamické	Dynamické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B63F		
				Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-D3-BAC (STP) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	0...500 Pa	B64F		
			Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1-BAC (STP) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	0...600 Pa	B75F		
				Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1-BAC (STP) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	0...600 Pa	B78F		
	GRUNER kompaktní (čidlo, regulátor a pohon v jednom tělese)	Bez zpětné pružiny	Dynamické	Dynamické	Analog / PP-Bus	327VM-024-05 (CCPC) (5 N.m, 327VM-024-10 (CCPC) 10 N.m, 327VM-024-15 (CCPC) 15 N.m.)	0...500 Pa	G50	
					Modbus RTU	327VM-024-05-MB (CCPC) (5 N.m, 327VM-024-10-MB (CCPC) 10 N.m, 327VM-024-15-MB (CCPC) 15 N.m.)	0...500 Pa	G52	
				Statické	Analog / PP-Bus	327VM-024-05-DS4 (CCPC) (5 N.m, 327VM-024-10-DS4 (CCPC) 10 N.m, 327VM-024-15-DS4 (CCPC) 15 N.m.)	0...400 Pa	G53	
					Modbus RTU	327VM-024-05-DS6 (CCPC) (5 N.m, 327VM-024-10-DS6 (CCPC) 10 N.m, 327VM-024-15-DS6 (CCPC) 15 N.m.)	0...600 Pa	G54	
			Se zpětnou pružinou	Dynamické	Dynamické	Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-PM-DD3 + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G62
						Modbus RTU	Regulátor GUAC-PM-DD3-MB + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G64
					Statické	Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-PM1 + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...100 Pa	G70
						Modbus RTU	Regulátor GUAC-PM1-MB + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...100 Pa	G76
GRUNER čidlo a regulátor v jednom tělese a pohon zvlášť	Se zpětnou pružinou	Dynamické	Dynamické	Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-PM-DD3 + 341C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 361C-024-10-V/ST06 10 N.m, 361C-024-20-V/ST06 20 N.m)	0...300 Pa	G62F		
				Modbus RTU	Regulátor GUAC-PM-DD3-MB + 341C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 361C-024-10-V/ST06 10 N.m, 361C-024-20-V/ST06 20 N.m)	0...300 Pa	G64F		
			Statické	Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-PM1 + 341C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 361C-024-10-V/ST06 10 N.m, 361C-024-20-V/ST06 20 N.m)	0...100 Pa	G70F		
				Modbus RTU	Regulátor GUAC-PM1-MB + 341C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 361C-024-10-V/ST06 10 N.m, 361C-024-20-V/ST06 20 N.m)	0...100 Pa	G76F		
		Bez zpětné pružiny	Dynamické	Dynamické	Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-PM6 + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...600 Pa	G71	
					Modbus RTU	Regulátor GUAC-PM6-MB + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...600 Pa	G78	
				Statické	Analog / PP-Bus	Regulátor GUAC-PM3 + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G72	
					Modbus RTU	Regulátor GUAC-PM3-MB + 227C-024-05-V/ST06 (5 N.m, 227C-024-10-V/ST06 10 N.m, 227C-024-15-V/ST06 15 N.m, 363C-024-20-V/ST06 20N.m)	0...300 Pa	G77	

Regulace tlaku v místnosti

Regulace tlaku v místnosti	BELIMO regulátor s čidlem + servopohon zvlášť	Bez zpětné pružiny	Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	-75...+75 Pa	B91
				Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + LM24A-VST (5 N.m., NM24A-VST 10 N.m, SM24A-VST 20 N.m)	-75...+75 Pa	B92
		Rychlopohon	Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	-75...+75 Pa	B91Q
				Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + LMQ24A-VST (4 N.m., NMQ24A-VST 8 N.m)	-75...+75 Pa	B92Q
		Rychlopohon / zpětná pružina	Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + NKQ24A-VST (10 N.m)	-75...+75 Pa	B91QF
				Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + NKQ24A-VST (10 N.m)	-75...+75 Pa	B92QF
		Zpětná pružina	Statické	Analog / MP-Bus	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	-75...+75 Pa	B91F
				Modbus RTU / BACnet	Regulátor VRU-M1R-BAC (RP) + LF24-VST (4 N.m, NF24A-VST 10 N.m, SF24A-VST 20 N.m)	-75...+75 Pa	B92F