

Přepínací ventily s vestavěným servopohonem

3-cestné přepínací ventily řada VZC (volný kabel), ř.s. 2-bodový, nap. 230 V AC, fs 50 Hz, doba otevírání a zavírání 3s

obj. číslo	typ	přípojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)	Cena	S
43060200	VZC 161 + volný kabel	RP 3/4"	20	6	2 590	
43060600	VZC 162 + volný kabel	G 3/4"	15	3,5	2 590	
43060700	VZC 162 bez kabelu	G 1"	20	6	2 390	
43060800	VZC 162 + volný kabel	G 1"	20	6	2 590	
43061200	VZC 152M + volný kabel	G 1"	20	6	2 990	
43061400	VZC 263 + volný kabel	CPF 22 mm	20	4,5	2 840	
43061600	VZC 263 + volný kabel	CPF 28 mm	25	6	3 080	

Provedení s přídatným mikrospínačem (označeno písmenem M za názvem) ke spínání čerpadla nebo jiného zařízení v závislosti na poloze ventilu.



3-cestné přepínací ventily řada VZD (pevný kabel), ř.s. 2-bodový, nap. 230 V AC, fs 50 Hz

obj. číslo	typ	přípojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)	Cena	S
43080100	VZD 161	RP 3/4"	20	6	2 590	
43080300	VZD 162	G 3/4"	15	3,5	2 590	
43080400	VZD 162	G 1"	20	6	2 590	
43080700	VZD 263	CPF 22 mm	20	4,5	2 840	
43080800	VZD 263	CPF 28 mm	25	6	3 080	



Přepínací a zónové 2-a 3-cestné ventily

2-cestné zónové ventily řada ZRS, ř.s. 2-bodový, nap. 230 V AC

obj. číslo	typ	přípojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)	Cena	S
43122100	ZRS 224	RP 1/2"	15	3,2	1 840	
43122200	ZRS 224	RP 3/4"	20	4,6	1 940	
43122300	ZRS 224	RP 1"	25	5,7	2 040	
43122400	ZRS 224	RP 1" 1/4"	32	10	2 540	

2-cestný ventil je bez proudu uzavřen pomocí vratné pružiny uzavírací klapky. Pokud je na řídicí fázi přivedeno napětí, otevře se.

Servopohon s vratnou pružinou, doba otevírání 5s, zavírání 15s



3-cestné přepínací ventily řada ZRS, ř.s. 2-bodový, nap. 230 V AC

obj. číslo	typ	přípojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)	Cena	S
43123100	ZRS 234	RP 1/2"	15	3,2	1 890	
43123200	ZRS 234	RP 3/4"	20	4,6	1 990	
43123300	ZRS 234	RP 1"	25	5,7	2 090	
43123400	ZRS 234	RP 1"	32	10	2 590	

Port A je bez proudu uzavřen, cesta AB - B je otevřena. Pokud je na řídicí fázi přivedeno napětí, ventil přepne směr proudění. Bez napětí pružina vrátí ventil do výchozí polohy.



Přepínací kulové ventily s vestavěným servopohonem

2-cestné zónové kulové ventily řada MBA 121, ř.s. 2-bodový, nap. 230 V AC, 10 Nm

obj. číslo	typ	přípojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)	Cena	S
43100100	MBA121	G3/4"	20	45	2 630	
43100200	MBA121	G1"	25	60	2 780	
43100300	MBA121	G1 1/4"	32	100	2 950	

Přípojení A,B = vnitřní závit.

2-cestné zónové kulové ventily řada MBA 122, ř.s. 2-bodový, nap. 230 V AC, 10 Nm

obj. číslo	typ	přípojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)	Cena	S
43101100	MBA122	G3/4"	15	20	2 570	
43101200	MBA122	G1"	20	45	2 670	
43101300	MBA122	G1 1/4"	25	60	2 870	
43101400	MBA122	G1 1/2"	32	100	3 040	

Přípojení A,B = vnější závit.

43100700	MBA122	G1/2"	15	20	2 750	
43100800	MBA122	G3/4"	20	45	2 850	
43100900	MBA122	G1"	25	60	3 110	
43101000	MBA122	G1 1/4"	32	100	3 360	

Přípojení A,B = vnější závit s adaptéry.

2-cestné zónové kulové ventily řada MBA 124, ř.s. 2-bodový, nap. 230 V AC, 10 Nm

obj. číslo	typ	přípojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)	Cena	S
43100400	MBA124	G3/4"	20	45	2 750	
43100500	MBA124	G1"	25	60	2 930	
43100600	MBA124	G1 1/4"	32	100	3 110	

Přípojení A = vnitřní závit, přípojení B = šroubení vnější závit.

3-cestné přepínací kulové ventily řada MBA 135, ř.s. 2-bodový, nap. 230 V AC, 10 Nm

obj. číslo	typ	přípojení	DN (mm)	Kvs (m3/hod)	Cena	S
43102100	MBA135	G3/4"	20	9,6	2 920	
43102200	MBA135	G1"	25	11,3	3 110	

Přípojení A,B=vnitřní závit, C = šroubení, vnější závit.

