

Vergleichstabelle Magnetventile

Typenreihe MA, MD, MS

	ALCO		Honeywell									
	Typ	kv-Wert [m³/h]	Typ	kv-Wert [m³/h]	Anschluss	Länge [mm]**	Bestell-Nr.	Typenreihe*				
Direktgesteuert, kein Mindestdruckabfall erforderlich	110 RB 2	0,2	MA 062MMS	0,17	6 mm ODF Winkelausführung	88	MA-00001	MA MD				
			MA 062S	0,17	1/4" ODF Winkelausführung	88	MA-00002					
			MD 062	0,17	7/16" UNF	65	MD-00001					
			MD 062MMS	0,17	6 mm ODF	112	MD-00006					
			MD 062S	0,17	1/4" ODF	112	MD-00007					
			MD 102	0,22	7/16" UNF	68	MD-00014					
			MD 102MMS	0,22	6 mm ODF	118	MD-00024					
			MD 102S	0,22	1/4" ODF	118	MD-00025					
			MD 103	0,23	5/8" UNF	71	MD-00018					
			MD 103MMS	0,23	10 mm ODF	118	MD-00026					
			MD 103S	0,23	3/8" ODF	118	MD-00027					
			Servogesteuert, Mindestdruckabfall 0,05 bar	200 RB 4	0,9	MS 103	0,9		5/8" UNF	84	MS-00001	MS
						MS 103MMS	0,9		10 mm ODF	159	MS-00019	
MS 103S	0,9	3/8" ODF				159	MS-00022					
MS 104 MMS	0,9	12 mm ODF				159	Partprogramm MS-00103 MC-00005					
MS 104S	0,9	1/2" ODF				159	Partprogramm MS-00104 MC-00005					
MS 124	1,6	3/4" UNF				91	MS-00007					
MS 124MMS	1,6	12 mm ODF				159	MS-00023					
MS 124S	1,6	1/2" ODF				159	MS-00025					
MS 125S	1,6	16 mm / 5/8" ODF				159	Partprogramm MS-00108 MC-00005					
MS 165	2	7/8" UNF				97	MS-00012					
MS 165S	2	16 mm / 5/8" ODF				159	MS-00026					
MS 167S	2	22 mm / 7/8" ODF				173	Partprogramm MS-00111 MC-00005					
MS 227S	4	22 mm / 7/8" ODF				262	MS-00031					
240 RA 8	2,3											
240 RA 9	4,8											
240 RA 12	5,4											

Alle Ventile auf dieser Doppelseite beinhalten eine 230V-Spule und sind stromlos geschlossen (NC). In unserem Partprogramm bieten wir alle Produkte auch einzeln an, d.h. Ventilkörper und Spule sind separat erhältlich (Ausnahme MD 102).
Das Partprogramm beinhaltet zudem eine Auswahl weiterer Spulen.

	Danfoss		Honeywell								
	Typ	kv-Wert [m³/h]	Typ	kv-Wert [m³/h]	Anschluss	Länge [mm]**	Bestell-Nr.	Typenreihe*			
Direktgesteuert, kein Mindestdruckabfall erforderlich	EVR 2	0,16	MA 062MMS	0,17	6 mm ODF Winkelausführung	88	MA-00001	MA MD			
			MA 062S	0,17	1/4" ODF Winkelausführung	88	MA-00002				
			MD 062	0,17	7/16" UNF	65	MD-00001				
			MD 062MMS	0,17	6 mm ODF	112	MD-00006				
			MD 062S	0,17	1/4" ODF	112	MD-00007				
			MD 102	0,22	7/16" UNF	68	MD-00014				
	EVR 3	0,27	MD 102MMS	0,22	6 mm ODF	118	MD-00024				
			MD 102S	0,22	1/4" ODF	118	MD-00025				
			MD 103	0,23	5/8" UNF	71	MD-00018				
			MD 103MMS	0,23	10 mm ODF	118	MD-00026				
			MD 103S	0,23	3/8" ODF	118	MD-00027				
			Servogesteuert, Mindestdruckabfall 0,05 bar	EVR 6	0,8	MS 103	0,9	5/8" UNF	84	MS-00001	MS
						MS 103MMS	0,9	10 mm ODF	159	MS-00019	
MS 103S	0,9	3/8" ODF				159	MS-00022				
MS 104 MMS	0,9	12 mm ODF				159	Partprogramm MS-00103 MC-00005				
MS 104S	0,9	1/2" ODF				159	Partprogramm MS-00104 MC-00005				
MS 124	1,6	3/4" UNF				91	MS-00007				
MS 124MMS	1,6	12 mm ODF				159	MS-00023				
MS 124S	1,6	1/2" ODF				159	MS-00025				
MS 125S	1,6	16 mm / 5/8" ODF				159	Partprogramm MS-00108 MC-00005				
MS 165	2	7/8" UNF				97	MS-00012				
MS 165S	2	16 mm / 5/8" ODF				159	MS-00026				
MS 167S	2	22 mm / 7/8" ODF				173	Partprogramm MS-00111 MC-00005				
MS 227S	4	22 mm / 7/8" ODF				262	MS-00031				
EVR 10	1,9										
EVR 15	2,6										
EVR 20	5										

* siehe hierzu die Erklärungen der Typenreihen auf Seite 18. Beachten Sie bitte auch, dass Typenreihen von Honeywell weitere technische Unterschiede aufweisen könnten (Einbaulänge, Gewicht, maximale Drücke etc.)

** siehe Zeichnung auf Seite 19.