

### MB - JEDNOČINNÝ MAGNETICKÝ MINI VÁLEC Jednočinný pneumatický válec ISO 6432 kód 52013



PRŮMĚR VÁLCE (mm)	ZDVIH (mm)	PŘIPOJENÍ (")	a (mm)	TLAČNÁ SÍLA při 6 bar (N)	TLAK (bar)	OBJEDNACÍ KÓD
8	10;25;50	M12x1,25	86	18	1-10	MB0080...
10	10;25;50	M12x1,25	86	36	1-10	MB0100...
12	10;25;50	M16x1,5	104	45	1-10	MB0120...
16	10;25;50	M16x1,5	109	96	1-10	MB0160...
20	10;25;50	M22x1,5	131	144	1-10	MB0200...
25	10;25;50	M22x1,5	140	216	1-10	MB0250...

Při objednání doplňte do objednacího kódu zdvih v milimetrech namísto symbolu tří teček.  
Př. průměr válce 12 mm, zdvih 25 mm - objednací kód MB012025.

### MF - DVOJČINNÝ MAGNETICKÝ MINI VÁLEC Dvojčinný pneumatický válec ISO 6432 kód 32062



PRŮMĚR VÁLCE (mm)	ZDVIH (mm)	PŘIPOJENÍ (")	a (mm)	TLAČNÁ SÍLA při 6 bar (N)	TLAK (bar)	OBJEDNACÍ KÓD
8	10-125	M12x1,25	86	18	1-10	MF0080...
10	10-125	M12x1,25	86	36	1-10	MF0100...
12	10-250	M16x1,5	104	45	1-10	MF0120...
16	10-250	M16x1,5	109	96	1-10	MF0160...
20	10-320	M22x1,5	131	144	1-10	MF0200...
25	10-320	M22x1,5	140	216	1-10	MF0250...

Při objednání doplňte do objednacího kódu zdvih v milimetrech namísto symbolu tří teček.  
Př. průměr válce 12 mm, zdvih 125 mm - objednací kód MF012125.

### AH - KRUHOVÝ VÁLEC Dvojčinný pneumatický válec s magnetem a tlumením A95 kód 32062



PRŮMĚR VÁLCE (mm)	ZDVIH (mm)	PŘIPOJENÍ (")	a (mm)	TLAČNÁ SÍLA při 6 bar (N)	TLAK (bar)	OBJEDNACÍ KÓD
32	25-500	M10x1,25	168	432	1-10	AH0320...
40	25-500	M12x1,25	196	660	1-10	AH0400...
50	25-500	M16x1,5	220	1050	1-10	AH0500...
63	25-500	M22x1,5	224	1680	1-10	AH0630...

Při objednání doplňte do objednacího kódu zdvih v milimetrech namísto symbolu tří teček.  
Př. průměr válce 40 mm, zdvih 125 mm - objednací kód AH0400125.

### AF - KRUHOVÝ VÁLEC Dvojčinný pneumatický válec s magnetem A95 kód 52077



PRŮMĚR VÁLCE (mm)	ZDVIH (mm)	PŘIPOJENÍ (")	a (mm)	TLAČNÁ SÍLA při 6 bar (N)	TLAK (bar)	OBJEDNACÍ KÓD
32	10-500	M10x1,25	168	432	1-10	AF0320...
40	10-500	M12x1,25	196	660	1-10	AF0400...
50	10-500	M16x1,5	220	1050	1-10	AF0500...
63	10-500	M22x1,5	224	1680	1-10	AF0630...

Při objednání doplňte do objednacího kódu zdvih v milimetrech namísto symbolu tří teček.  
Př. průměr válce 40 mm, zdvih 125 mm - objednací kód AF0400125.

### QB - KOMPAKTNÍ VÁLEC Jednočinný válec s magnetem kód 52067



D 32-40-50-63-80-100



D 12-16-20-25

PRŮMĚR VÁLCE (mm)	ZDVIH (mm)	PŘIPOJENÍ (")	a (mm)	TLAČNÁ SÍLA při 6 bar (N)	TLAK (bar)	OBJEDNACÍ KÓD
12	5;10		42,5	60	1-10	QB01200...
16	5;10;15;20;25		43,5	105	1-10	QB01600...
20	5;10;15;20;25		46,0	170	1-10	QB02000...
25	5;10;15;20;25		46,0	264	1-10	QB02500...
32	5;10;15;20;25		49,0	432	1-10	QB03200...
40	5;10;15;20;25		54,0	660	1-10	QB04000...
50	5;10;15;20;25		55,5	1050	1-10	QB05000...
63	5;10;15;20;25		61,5	1680	1-10	QB06300...
80	5;10;15;20;25		74,0	2700	1-10	QB08000...
100	5;10;15;20;25		83,5	4200	1-10	QB10000...

Při objednání doplňte do objednacího kódu zdvih v milimetrech namísto symbolu tří teček.  
Př. průměr válce 50 mm, zdvih 20 mm - objednací kód QB0500020.

### QF - KOMPAKTNÍ VÁLEC Dvojčinný válec s magnetem kód 52072



D 32-40-50-63-80-100



D 12-16-20-25

PRŮMĚR VÁLCE (mm)	ZDVIH (mm)	PŘIPOJENÍ (")	a (mm)	TLAČNÁ SÍLA při 6 bar (N)	TLAK (bar)	OBJEDNACÍ KÓD
12	5-40		42,5	60	1-10	QF01200...
16	5-40		43,5	105	1-10	QF01600...
20	5-50		46,0	170	1-10	QF02000...
25	5-50		46,0	264	1-10	QF02500...
32	5-150		49,0	432	1-10	QF03200...
40	5-150		54,0	660	1-10	QF04000...
50	5-200		55,5	1050	1-10	QF05000...
63	5-200		61,5	1680	1-10	QF06300...
80	5-200		74,0	2700	1-10	QF08000...
100	5-200		83,5	4200	1-10	QF10000...

Při objednání doplňte do objednacího kódu zdvih v milimetrech namísto symbolu tří teček.  
Př. průměr válce 50 mm, zdvih 20 mm - objednací kód QF0500020.