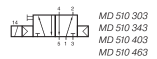
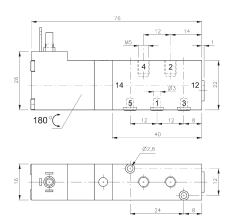
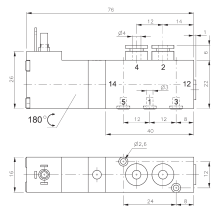
MD 510 303/MD 510 343 MD 510 403/MD 510 463



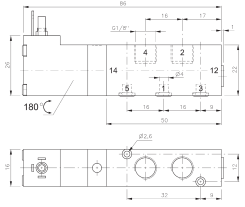




MD 510 303



MD 510 343



MD 510 403



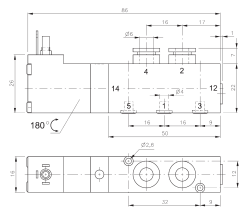
Monostabiles 5/2-Wege Magnetventil mit pneumatischer Federrückstellung. Anschlüsse 2 und 4 im Ventil, Anschlüsse 1, 3 und 5 sind in der Grundplatte.

Verfügbar mit Magneten in 24V=, 12V=, 6V=, AC auf Anfrage. Entweder für Stecker Anschlussform C nach EN 175301-803 mit 8 mm Stiftabstand oder mit Litzen, Standardlänge 500 mm. Details zu den Magneten und Steckern finden Sie in Abschnitt 4.9 dieses Katalogs.

Ventile sind mit einer Handhilfsbetätigung zum Drücken ausgestattet.

Grundplatten für die Ventile finden Sie auf Seite 4.7.2.1.

Befestigungsschrauben und O-Ring Dichtungen gehören zum Lieferumfang.



MD 510 463

1	Гур	Anschlüsse 2, 4	Durchfluss	Arbeitsdruck	Leistungsaufnahme	Gewicht
1	MD 510 303	M5	280 I/min	3 - 10 bar	$1,8 W = /3,0 VA \sim$	0,09 kg
1	MD 510 343	4 mm Steck	280 I/min	3 - 10 bar	$1,8 W = / 3,0 VA \sim$	0,10 kg
1	MD 510 403	G 1/8"	450 I/min	3 - 10 bar	$1,8 W = /3,0 VA \sim$	0,10 kg
1	MD 510 463	6 mm Steck	450 I/min	3 - 10 bar	$1.8 W = / 3.0 VA \sim$	0,12 kg