24V=

M 224 G

M 224 G

M 224 G

M 224 G

M 224

12V=

M 212 G

M 212 G

M 212 G

M 212 G

M 224 GH M 212 GH

M 212

Magnetspulen für 2/2-Wege Magnetventile

48V=

M 248 G

M 248 G

M 248 G

M 248 G

M 248

Steckergröße 1

Typ M ... G/GH Steckergröße 3

GR

Typ M ... GB Steckergröße 3

Typ M ... F Steckergröße 3

and the same

Typ M ... D Steckergröße 3



Spulen bei zwangsgesteuerten Ventilen (Druckbereich 0 - ... bar) können nicht zwischen Gleich- und Wechselstrom getauscht werden.



Typ M ... A Steckergröße 3



Typ M ... B Steckergröße 3



Typ M ... C/D Steckergröße 3



Typ M ... E Steckergröße 3

141

Typ SLP ... Steckergröße 3

M 224 M 212 M 248 M 2230 M 22450 M 211550 M 24850 M/MO 212 M 224 G M 212 G M 248 G M 2230 G M 22450 G M 211550 G M 24850 G M 2120 M 224 M 212 M 248 M 2230 M 22450 M 211550 M 24850 M/MO 234 M 224 G M 212 G M 248 G M 2230 G M 22450 G M 211550 G M 24850 G M 2340 M/MO 210 M 224 M 212 M 248 M 2230 M 22450 M 211550 M 24850 M 224 G M 212 G M 248 G M 2230 G M 22450 G M 211550 G M 24850 G M 2100 M 224 D M 212 D M 2230 D M 22450 D M 211550 D MO 2100 M 224 G M 212 G M 248 G M 2230 G M 22450 G M 211550 G M 24850 G M 2114 M 212 GH M 224 GH M 2230 GH M 22450 GH M 211550 GH MO 2114 M 224 F M 212 F M 2230 F M 22450 F M 211550 F M 21140 M 224 G M 212 G M 248 G M 2230 G M 22450 G M 211550 G M 24850 G M 2112 M 224 GH M 212 GH M 2230 GH M 22450 GH M 211550 GH MO 2112 ---M 212 F M 211550 F M 21120 M 224 F M 2230 F M 22450 F M 24850 M 224 G M 212 G M 248 M 2230 G M 22450 G M 211550 M 220 M 224 GH M 212 GH M 2230 GH M 22450 GH M 211550 GH MO 220 Magnetspulen für 3/2-Wege Magnetventile M 224 G M 212 G M 248 G M 2230 G M 22450 G M 211550 G M 24850 G M/MO 318

M 22450 G

M 2230 GH M 22450 GH M 211550 GH

24V AC

M 22450 G

M 22450 G

M 22450 G

M 22450

115V AC

M 211550 G

M 211550 G

M 211550 G

M 211550 G

M 211550

48V AC

M 24850 G

M 24850 G

M 24850

M 24850G

M 24850 G

für Ventil

M/MO 218

M/MO 214

M/MO 238

M 2380

M 314

MO 314

Ersatz-Magnetspulen für 2/2- und 3/2-Wege Magnetventile (Edelstahl)

M 2230 G

Ersatz-Magnetspulen für 2/2- und 3/2-Wege Magnetventile (Messing)

230V AC

M 2230 G

M 2230 G

M 2230 G

M 2230

nen nicht zwi-	24V=	12V=	48V=	230V AC	24V AC	115V AC	48V AC	für Ventil			
ınd Wechsel-	Magnetspulen für 2/2-Wege Magnetventile										
werden.	M 224 G	M 212 G	M 248 G	M 2230 G	M 22450 G	M 211550 G	M 24850 G				
	M 224 G	M 212 G	M 248 G	M 2230 G	M 22450 G	M 211550 G	M 24850 G	MO 218 ES			
	M 224 G	M 212 G	M 248 G	M 2230 G	M 22450 G	M 211550 G	M 24850 G	M 214 ES			
	M 224 GH	M 212 GH		M 2230 GH	M 22450 GH	M 211550 GH		MO 214 ES			
	M 224 A	M 212 A	M 248 A	M 2230 A	M 22450 A	M 211550 A	M 24850 A	M 238 ES			
	M 224 B	M 212 B	M 248 B	M 2230 B	M 22450 B	M 211550 B	M 24850 B	MO 238 ES			
Steckergröße 3	M 224 A	M 212 A	M 248 A	M 2230 A	M 22450 A	M 211550 A	M 24850 A	M 212 ES			
	M 224 B	M 212 B	M 248 B	M 2230 B	M 22450 B	M 211550 B	M 24850 B	MO 212 ES			
	M 224 C	M 212 C		M 2230 C	M 22450 C	M 211550 C		M 2120 ES			
	M 224 D	M 212 D		M 2230 D	M 22450 D	M 211550 D		MO 2120 ES			
	M 224 A	M 212 A	M 248 A	M 2230 A	M 22450 A	M 211550 A	M 24850 A	M 234 ES			
	M 224 B	M 212 B	M 248 B	M 2230 B	M 22450 B	M 211550 B	M 24850 B	MO 234 ES			
	M 224 C	M 212 C		M 2230 C	M 22450 C	M 211550 C		M 2340 ES			
	M 224 D	M 212 D		M 2230 D	M 22450 D	M 211550 D		MO 2340 ES			
	M 224 A	M 212 A	M 248 A	M 2230 A	M 22450 A	M 211550 A	M 24850 A	M 210 ES			
Steckergröße 3	M 224 B	M 212 B	M 248 B	M 2230 B	M 22450 B	M 211550 B	M 24850 B	MO 210 ES			
Sieckergrobe 5	M 224 C	M 212 C		M 2230 C	M 22450 C	M 211550 C		M 2100 ES			
	M 224 D	M 212 D		M 2230 D	M 22450 D	M 211550 D		MO 2100 ES			
	M 224 A	M 212 A	M 248 A	M 2230 A	M 22450 A	M 211550 A	M 24850 A	M 2114 ES			
,	M 224 B	M 212 B	M 248 B	M 2230 B	M 22450 B	M 211550 B	M 24850 B	MO 2114 ES			
	M 224 E	M 212 E		M 2230 E	M 22450 E	M 211550 E		M 21140 ES			
	M 224 E	M 212 E		M 2230 E	M 22450 E	M 211550 E		MO 21140 ES			
	M 224 A	M 212 A	M 248 A	M 2230 A	M 22450 A	M 211550 A	M 24850 A	M 2112 ES			
	M 224 B	M 212 B	M 248 B	M 2230 B	M 22450 B	M 211550 B	M 24850 B	MO 2112 ES			
	M 224 E	M 212 E		M 2230 E	M 22450 E	M 211550 E		M 21120 ES			
Steckergröße 3	M 224 E	M 212 E		M 2230 E	M 22450 E	M 211550 E		MO 21120 ES			
	M 224 A	M 212 A	M 248 A	M 2230 A	M 22450 A	M 211550 A	M 24850 A	M 220 ES			
	M 224 B	M 212 B	M 248 B	M 2230 B	M 22450 B	M 211050 B	M 24850 B	MO 220 ES			
	M 224 E	M 212 E		M 2230 E	M 22450 E	M 211050 E		M 2200 ES			
	M 224 E	M 212 E		M 2230 E	M 22450 E	M 211050 E		MO 2200 ES			
	Magnetspulen für 3/2-Wege Magnetventile										
	M 224 G	M 212 G	M 248 G	M 2230 G	M 22450 G	M 211550 G	M 24850 G	M 318 ES			
	M 224 GH	M 212 GH		M 2230 GH	M 22450 GH	M 211550 GH		MO 318 ES			
	M 224 G	M 212 G	M 248 G	M 2230 G	M 22450 G	M 211550 G	M 24850 G	M 314 ES			
Steckergröße 3	M 224 GH	M 212 GH		M 2230 GH	M 22450 GH	M 211550 GH		MO 314 ES			

## Magnetspulen für 2/2-Wege Magnetventile

für Baureihe SLP / ZS

Verwendung: für Magnetventile SLP und ZS aus Messing und Edelstahl Lieferumfang: Magnetspule inkl. Stecker

Тур	Тур	Тур	Тур	Stecker-	
12V=	24V=	24V AC	230V AC	größe	für Ventil
SLP MAG 12V=	SLP MAG 24V=	SLP MAG 24VAC	SLP MAG 230V	3	alle SLP-Ventile
ZS MAG1D 12V=	ZS MAG1D 24V=	ZS MAG1D 24VAC	ZS MAG1D 230V	3	ZS 38 - ZS 10
ZS MAG2D 12V=	ZS MAG2D 24V=	ZS MAG2D 24VAC	ZS MAG2D 230V	3	ZS 114 - ZS 20

Alle Angoben verstehen sich als unverbindliche Richtwertel Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.