

Eigenschaften

Einsatzbereich	zur Mörtel-, Beton- und Estrichförderung an Pumpen, Spritzgeräten und Putzmaschinen
Anschluss 1	BSP-Innengewinde zylindrisch
Anschluss 2	Kupplungs-Vaterteil
Besondere Merkmale	TÜV geprüft
Medien	Mörtel, Beton, Estrich
Werkstoff	Stahl Temperguss
Oberfläche	galvanisch beschichtet



Hinweis

Typgröße 25 und MMIG10-MA mit einem Hebel, alle anderen mit 2 Hebeln.

Achtung: Nur gleiche Typgrößen sind untereinander austauschbar!

Artikel

Bezeichnung	G1	Typgröße	Identmaß	max. Betriebsdruck (bar)	System
MV IG 10/25	G 1" -11	25	35,0	50	22 / 23,5
MV IG 10-MA	G 1" -11	-	37,5	50	Mai
MV IG 10-X25	G 1" -11	X25	41,0	50	22 / 23,5
MV IG 10/35	G 1" -11	35	49,5	50	22
MV IG 54-X25	G 1.1/4" -11	X25	41,0	50	22 / 23,5
MV IG 54/35	G 1.1/4" -11	35	49,5	50	22
MV IG 54/50	G 1.1/4" -11	50	63,0	50	22
MV IG 15/35	G 1.1/2" -11	35	49,5	50	22
MV IG 15/42	G 1.1/2" -11	42	53,0	50	22 / 23,5
MV IG 15/50	G 1.1/2" -11	50	63,0	50	22
MV IG 20/35	G 2" -11	35	49,5	50	22
MV IG 20/50	G 2" -11	50	63,0	50	22
MV IG 25/50	G 2.1/2" -11	50	63,0	50	22
MV IG 25/65	G 2.1/2" -11	65	73,0	25	22 / 23,5