

Características

Campo de aplicação	para o transporte de argamassa, concreto e revestimento de piso em bombas, máquinas projetoras e máquinas de reboco
Conexão 1	Rosca interna BSP cilíndrica
Conexão 2	Parte macho de acoplamento
Características especiais	com certificação TÜV
Fluidos	argamassa, concreto, contrapiso
Material	Aço Ferro fundido maleável
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado



Nota

Tipo tamanho 25 e MMIG10-MA com uma alavanca, todos os demais com 2 alavancas.

Atenção: apenas tipos do mesmo tamanho são intercambiáveis!

Artigo

Descrição	G1	Tamanho do tipo	Medida real	Pressão operacional máx. (bar)	Sistema
MV IG 10/25	Rosca 1" -11	25	35,0	50	22 / 23,5
MV IG 10-MA	Rosca 1" -11	-	37,5	50	Maio
MV IG 10-X25	Rosca 1" -11	X25	41,0	50	22 / 23,5
MV IG 10/35	Rosca 1" -11	35	49,5	50	22
MV IG 54-X25	Rosca 1.1/4" -11	X25	41,0	50	22 / 23,5
MV IG 54/35	Rosca 1.1/4" -11	35	49,5	50	22
MV IG 54/50	Rosca 1.1/4" -11	50	63,0	50	22
MV IG 15/35	Rosca 1.1/2" -11	35	49,5	50	22
MV IG 15/42	Rosca 1.1/2" -11	42	53,0	50	22 / 23,5
MV IG 15/50	Rosca 1.1/2" -11	50	63,0	50	22
MV IG 20/35	Rosca 2" -11	35	49,5	50	22
MV IG 20/50	Rosca 2" -11	50	63,0	50	22
MV IG 25/50	Rosca 2.1/2" -11	50	63,0	50	22
MV IG 25/65	Rosca 2.1/2" -11	65	73,0	25	22 / 23,5