

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.	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	