

### Caractéristiques

Domaine d'utilisation	pour transport de mortier, béton, ciment vers les pompes, les diffuseurs et les bétonnières
Raccord 1	Filetage extérieur BSP cylindrique
Raccord 2	partie femelle de l'accouplement
Caractéristiques	TÜV effectué
Médiums	Mortier, béton, ciment
Matériau	Acier Fonte malléable
Traitement de surface	revêtement galvanisé



### Remarque

Dimension 25 : avec un levier, toutes les autres dimensions : 2 leviers.

Attention : seules des dimensions identiques sont interchangeables !

### Article

Désignation	G1	Dimension du type	Dimension extérieure	Pression de service max. (bar)	Système
MM AG 10/25	G 1" -11	25	35,5	50	22 / 23,5
MM AG 10-X25	G 1" -11	X25	42,0	50	22 / 23,5
MM AG 54/35	G 1 1/4" -11	35	51,0	50	22
MM AG 15/42	G 1 1/2" -11	42	54,0	50	22 / 23,5
MM AG 20/50	G 2" -11	50	64,0	50	22
MM AG 25/50	G 2 1/2" -11	50	64,0	50	22

### Pièces de rechange

MDR	Joint pour accouplement pour mortier
-----	--------------------------------------