

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 mâle de l'accouplement |
| Caractéristiques | TÜV effectué |
| Médiums | Mortier, béton, ciment |
| Matériau | Acier Fonte malléable |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé |



Remarque

Attention : seules des dimensions identiques sont interchangeables !

Article

| Désignation | G1 | Dimension du type | Dimension extérieure | Pression de service max. (bar) | Système |
|---------------------|--------------|-------------------|----------------------|-----------------------------------|-----------|
| MV AG 10/25 | G 1" -11 | 25 | 35,0 | 50 | 22 / 23,5 |
| MV AG 10-X25 | G 1" -11 | X25 | 41,0 | 50 | 22 / 23,5 |
| MV AG 54/35 | G 1 1/4" -11 | 35 | 49,5 | 50 | 22 |
| MV AG 15/42 | G 1 1/2" -11 | 42 | 53,0 | 50 | 22 / 23,5 |
| MV AG 20/50 | G 2" -11 | 50 | 63,0 | 50 | 22 |