

MV TUELLE

Accouplement pour mortier, partie mâle avec embout de tuyau

HANSA FLEX

Caractéristiques

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



Remarque

Dimension 25 et MMIG10-MA : avec un levier, toutes les autres dimensions : 2 leviers.

Attention : seules des dimensions identiques sont interchangeables !

Article

Désignation	pour diamètre int. du tuyau (mm)	Dimension du type	Dimension extérieure	Pression de service max. (bar)	Système
MV TUELLE 25	25	25	35,0	50	22 / 23,5
MV TUELLE-X25	25	X25	41,0	50	22 / 23,5
MV TUELLE 35	35	35	49,5	50	22
MV TUELLE 38	38	35	49,5	50	22
MV TUELLE 42	42	42	53,0	50	22 / 23,5
MV TUELLE 50	50	50	63,0	50	22
MV TUELLE 65	65	65	73,0	25	22 / 23,5