

MM V

Accouplement pour mortier, réduction partie femelle-partie mâle

HANSA FLEX

Caractéristiques

Domaine d'utilisation	pour transport de mortier, béton, ciment vers les pompes, les diffuseurs et les bétonnières
Raccord 1	partie femelle de l'accouplement
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 : avec un levier, toutes les autres dimensions : 2 leviers.

Attention : seules des dimensions identiques sont interchangeables !

Article

Désignation	Dimension du type	Dimension extérieure	Pression de service max. (bar)	Système
MM V-X25/25	X25 / 25	42,0 / 35,5	50	22 / 23,5
MM V 35/X25	35 / X25	51,0 / 42,0	50	22
MM V 42/35	42 / 35	54,0 / 35,0	50	22
MM V 50/35	50 / 35	64,0 / 51,0	50	22
MM V 50/42	50 / 42	64,0 / 42,0	50	22

Pièces de rechange

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