

Свойства Область применения Для транспортировки строительного раствора, бетона, раствора для монолитных полов в насосах, распылителях и чистящих машинах Соединение 1 Внутренняя резьба ВSР, цилиндрическая Соединение 2 Вставная часть муфты Проверено технадзором TÜV Рабочие среды Строительный раствор, бетон, раствор для монолитных полов Материал Сталь Ковкий чугун Защита поверхности Гальваническое покрытие						
бетона, раствора для монолитных полов в насосах, распылителях и чистящих машинах Соединение 1 Внутренняя резьба ВSP, цилиндрическая Соединение 2 Вставная часть муфты Особые признаки Проверено технадзором TÜV Рабочие среды Строительный раствор, бетон, раствор для монолитных полов Материал Сталь Ковкий чугун	Свойства					
Соединение 2 Вставная часть муфты Особые признаки Проверено технадзором TÜV Рабочие среды Строительный раствор, бетон, раствор для монолитных полов Материал Сталь Ковкий чугун	Область применения	бетона, раствора для монолитных полов в				
Особые признаки Проверено технадзором TÜV Рабочие среды Строительный раствор, бетон, раствор для монолитных полов Материал Сталь Ковкий чугун	Соединение 1	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая				
Рабочие среды Строительный раствор, бетон, раствор для монолитных полов Материал Сталь Ковкий чугун	Соединение 2	Вставная часть муфты				
монолитных полов Материал Сталь Ковкий чугун	Особые признаки	Проверено технадзором TÜV				
Ковкий чугун	Рабочие среды					
Защита поверхности Гальваническое покрытие	Материал					
·	Защита поверхности	Гальваническое покрытие				



Указание

Типоразмер 25 и MMIG10-MA с одним рычагом, все другие с двумя рычагами.

Внимание: Взаимозаменяемость обеспечивается только для одинаковых типоразмеров!

Изделие					
Наименование	G1	Типоразмер	Идент. размер	Макс. рабочее давление (bar)	Система
MV IG 10/25	G 1" -11	25	35,0	50	22 / 23,5
MV IG 10-MA	G 1" -11	-	37,5	50	Май
MV IG 10-X25	G 1" -11	X25	41,0	50	22 / 23,5
MV IG 10/35	G 1" -11	35	49,5	50	22
MV IG 54-X25	G 1.1/4" -11	X25	41,0	50	22 / 23,5
MV IG 54/35	G 1.1/4" -11	35	49,5	50	22
MV IG 54/50	G 1.1/4" -11	50	63,0	50	22
MV IG 15/35	G 1.1/2" -11	35	49,5	50	22
MV IG 15/42	G 1.1/2" -11	42	53,0	50	22 / 23,5
MV IG 15/50	G 1.1/2" -11	50	63,0	50	22
MV IG 20/35	G 2" -11	35	49,5	50	22
MV IG 20/50	G 2" -11	50	63,0	50	22
MV IG 25/50	G 2.1/2" -11	50	63,0	50	22
MV IG 25/65	G 2.1/2" -11	65	73,0	25	22 / 23,5