

## Муфта для строительного раствора, вставная часть IGR

Обновлено: 05.03.24

### Характеристики

<b>Область применения</b>	Для транспортировки строительного раствора, бетона, раствора для монолитных полов в насосах, распылителях и чистящих машинах
<b>Соединение 1</b>	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая
<b>Соединение 2</b>	Вставная часть муфты
<b>Особые признаки</b>	Проверено технадзором TÜV
<b>Рабочие среды</b>	Строительный раствор, бетон, раствор для монолитных полов
<b>Материал</b>	Сталь Malleable iron
<b>Защита поверхности</b>	Гальваническое покрытие



### Указания

Типоразмер 25 и MMIG10-MA с одним рычагом, все другие с двумя рычагами. Внимание: Взаимозаменяемость обеспечивается только для одинаковых типоразмеров!

### Артикул

Наименование	G1	Макс. рабочее давление	Идент. размер	Система
<a href="#">MVIG10/25</a>	G 1" -11	50	35,0	22 / 23,5
<a href="#">MVIG10-MA</a>	G 1" -11	50	37,5	Май
<a href="#">MVIG10-X25</a>	G 1" -11	50	41,0	22 / 23,5
<a href="#">MVIG10/35</a>	G 1" -11	50	49,5	22
<a href="#">MVIG54-X25</a>	G 1.1/4" -11	50	41,0	22 / 23,5
<a href="#">MVIG54/35</a>	G 1.1/4" -11	50	49,5	22
<a href="#">MVIG54/50</a>	G 1.1/4" -11	50	63,0	22
<a href="#">MVIG15/35</a>	G 1.1/2" -11	50	49,5	22
<a href="#">MVIG15/42</a>	G 1.1/2" -11	50	53,0	22 / 23,5
<a href="#">MVIG15/50</a>	G 1.1/2" -11	50	63,0	22
<a href="#">MVIG20/35</a>	G 2" -11	50	49,5	22
<a href="#">MVIG20/50</a>	G 2" -11	50	63,0	22
<a href="#">MVIG25/50</a>	G 2.1/2" -11	50	63,0	22
<a href="#">MVIG25/65</a>	G 2.1/2" -11	25	73,0	22 / 23,5