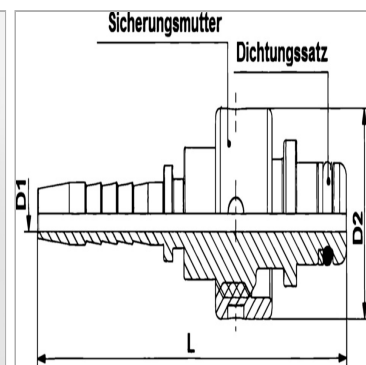


Характеристики

| | |
|----------------------------------|--|
| Соединение 1 | Вставное соединение |
| Соединение 2 | Шланговое соединение |
| Материал | Сталь |
| Защита поверхности | Гальваническое покрытие |
| Дополнительная информация | Die Montage erfolgt einfach, schnell und ohne zusätzliche Werkzeuge. Die Verbindung ist leichter als alle vergleichbaren Systeme. |



Информация о продукте

| | |
|---------------|--------|
| DN* | 38 |
| Размер | 24 |
| Дюймы | 1.1/2" |
| Ø D2 | 64 mm |

| | |
|-------------------------------|---------|
| Ø D2 | 64 mm |
| Ø D1 | 32 mm |
| L | 134 mm |
| Макс. рабочее давление | 185 bar |

Дополнительная информация

Соединение гибкое, быстро устанавливаемое и не превышает поперечное сечение шлангопровода. Если машина постоянно перемещается, не подвешивайте инженерные коммуникации и избегайте разрывов. Прочность зажимных элементов с наконечниками шлангов обеспечивает оптимальную трансмиссию. Участки линии продолжают поворачиваться друг под другом или по отношению друг другу и таким образом предотвращается разрыв шлангопроводов из-за неправильного монтажа. Соединение при подаче давления больше не разрывается и исключаются несчастные случаи. Установка выполняется просто, быстро и без дополнительных инструментов. Не требуется применять одновременно специальные средства крепления, соединения и уплотнения. Из всех подобных соединений это получается намного легче.