

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ТРОЙНИКИ

MV-9601 1/4" MFL с ниппелем (1)
x 1/4" FFL шестигранная гайка с депрессором (2)
x 1/4" MFL (свободное) (3)

MV-9602 1/4" MFL (свободное) (1)
x 1/4" MFL с ниппелем (2)
x 1/4" FFL шестигранная гайка с депрессором (3)

- Тройники имеют депрессор, тефлоновый ниппель "Шредера" и всегда **два свободных 1/4" окончания**.
- Ниппель может быть убран на всех окончаниях 1/4" MFL.
- Могут применяться для (они не имеют колпачков):
 - всех соединений контроля (температура, давление, заправка т.д.)
 - контроля давления масла в компрессоре.
 - контроля точности манометров (можно сравнить показания манометра системы и вашего).

***Как использовать MV-9601 со штуцером серии-M для установки реле давления в заправленной системе.**

