

RMM 40 1/8

Манометр с трубчатой пружиной

Манометр Ø 40 мм

Товарная группа 9335



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|----------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------------|
| RMM 40-1,6-1/8 | 0...1,6 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |
| RMM 40-1-1/8 | 0...1 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |
| RMM 40-10-1/8 | 0...10 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |
| RMM 40-100-1/8 | 0...100 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |
| RMM 40-16-1/8 | 0...16 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |
| RMM 40-160-1/8 | 0...160 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |
| RMM 40-2,5-1/8 | 0...2,5 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |
| RMM 40-25-1/8 | 0...25 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |
| RMM 40-250-1/8 | 0...250 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |
| RMM 40-315-1/8 | 0...315 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |
| RMM 40-4-1/8 | 0...4 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |
| RMM 40-40-1/8 | 0...40 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |
| RMM 40-400-1/8 | 0...400 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |
| RMM 40-6-1/8 | 0...6 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |
| RMM 40-60-1/8 | 0...60 | 2,5 | G 1/8 | 40 | пластм./сталь (черная) |

RMM 40

Манометр с трубчатой пружиной

Манометр Ø 40 мм,
место присоединения - внизу

Товарная группа 9336



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|-------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 40-1 | 0...1 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-1,6 | 0...1,6 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-10 | 0...10 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-100 | 0...100 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-16 | 0...16 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-160 | 0...160 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-2,5 | 0...2,5 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-25 | 0...25 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-250 | 0...250 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-315 | 0...315 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-4 | 0...4 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-40 | 0...40 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-400 | 0...400 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-6 | 0...6 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-60 | 0...60 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |

RMM 50

Манометр с трубчатой пружиной

Манометр Ø 50 мм,
место присоединения - внизу

Товарная группа 9337



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|-------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 50-0,6 | 0...0,6 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-1 | 0...1 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-1,6 | 0...1,6 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-10 | 0...10 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-100 | 0...100 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-16 | 0...16 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-160 | 0...160 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-2,5 | 0...2,5 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-25 | 0...25 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-250 | 0...250 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-315 | 0...315 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-4 | 0...4 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-40 | 0...40 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-400 | 0...400 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-6 | 0...6 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-60 | 0...60 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |

RMM 63

Манометр с трубчатой пружиной

Манометр Ø 63 мм,
место присоединения - внизу

Товарная группа 9338



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|-------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 63-0,6 | 0...0,6 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-06 | 0...6 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-1 | 0...1 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-1,6 | 0...1,6 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-10 | 0...10 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-100 | 0...100 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-16 | 0...16 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-160 | 0...160 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-2,5 | 0...2,5 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-25 | 0...25 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-250 | 0...250 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-315 | 0...315 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-4 | 0...4 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-40 | 0...40 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-400 | 0...400 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-60 | 0...60 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |

RMM 63 KO

Манометр с трубчатой пружиной

Манометр Ø 63 мм,
место присоединения - внизу

Товарная группа 9339



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|-------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
|-------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|

| | | | | | |
|--------------|--------|-----|------------------|----|------------|
| RMM 63-10 KO | 0...10 | 2,5 | R 1/4" конически | 63 | пластмасса |
| RMM 63-16 KO | 0...16 | 2,5 | R 1/4" конически | 63 | пластмасса |
| RMM 63-4 KO | 0...4 | 2,5 | R 1/4" конически | 63 | пластмасса |
| RMM 63-6 KO | 0...6 | 2,5 | R 1/4" конически | 63 | пластмасса |

RMM 80

Манометр с трубчатой пружиной

Манометр Ø 80 мм,
место присоединения - внизу

Товарная группа 9340



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|-------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 80-0,6 | 0...0,6 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-1 | 0...1 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-1,6 | 0...1,6 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-10 | 0...10 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-100 | 0...100 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-16 | 0...16 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-160 | 0...160 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-2,5 | 0...2,5 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-25 | 0...25 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-250 | 0...250 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-315 | 0...315 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-4 | 0...4 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-40 | 0...40 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-400 | 0...400 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-6 | 0...6 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-60 | 0...60 | 1,6 | G 1/2 | 80 | пластмасса |

RMM 100

Манометр с трубчатой пружиной

Манометр Ø 100 мм,
место присоединения - внизу

Товарная группа 9341



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|-------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 100-0,6 | 0...0,6 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-1 | 0...1 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-1,6 | 0...1,6 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-10 | 0...10 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-100 | 0... 00 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-16 | 0...16 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-160 | 0...160 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-2,5 | 0...2,5 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-25 | 0...25 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-250 | 0...250 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-315 | 0...315 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-4 | 0...4 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-40 | 0...40 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-400 | 0...400 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-6 | 0...6 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |
| RMM 100-60 | 0...60 | 1,6 | G 1/2 | 100 | пластмасса |

RMM 160

Манометр с трубчатой пружиной

Манометр Ø 160 мм, место присоединения - внизу

Товарная группа 9342



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|-------------|----------|-------------|---------------------|------------|--------------------|
| RMM 160-0,6 | 0...0,6 | 1,6 | G 1/2 | 160 | сталь оцинкованная |
| RMM 160-1 | 0...1 | 1,6 | G 1/2 | 160 | сталь оцинкованная |
| RMM 160-1,6 | 0...1,6 | 1,6 | G 1/2 | 160 | сталь оцинкованная |
| RMM 160-10 | 0...10 | 1,6 | G 1/2 | 160 | сталь оцинкованная |
| RMM 160-16 | 0...16 | 1,6 | G 1/2 | 160 | сталь оцинкованная |
| RMM 160-2,5 | 0...2,5 | 1,6 | G 1/2 | 160 | сталь оцинкованная |
| RMM 160-25 | 0...25 | 1,6 | G 1/2 | 160 | сталь оцинкованная |
| RMM 160-4 | 0...4 | 1,6 | G 1/2 | 160 | сталь оцинкованная |
| RMM 160-40 | 0...40 | 1,6 | G 1/2 | 160 | сталь оцинкованная |
| RMM 160-6 | 0...6 | 1,6 | G 1/2 | 160 | сталь оцинкованная |

RMM 40 H

Манометр с трубчатой пружиной

Манометр Ø 40 мм,
место присоединения -
по центру сзади

Товарная группа 9344



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|--------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 40-1 H | 0...1 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-1,6 H | 0...1,6 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-10 H | 0...10 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-100 H | 0...100 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-16 H | 0...16 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-160 H | 0...160 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-2,5 H | 0...2,5 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-25 H | 0...25 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-250 H | 0...250 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-315 H | 0...315 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-4 H | 0...4 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-40 H | 0...40 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-400 H | 0...400 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-6 H | 0...6 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |
| RMM 40-60 H | 0...60 | 2,5 | G 1/4 | 40 | пластмасса |

RMM 50 H

Манометр с трубчатой пружиной

Манометр Ø 50 мм,
место присоединения -
по центру сзади

Товарная группа 9345



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|--------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 50-0,6 H | 0...0,6 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-1 H | 0...1 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-1,6 H | 0...1,6 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-10 H | 0...10 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-100 H | 0...100 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-16 H | 0...16 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-160 H | 0...160 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-2,5 H | 0...2,5 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-25 H | 0...25 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-250 H | 0...250 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-315 H | 0...315 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-4 H | 0...4 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-40 H | 0...40 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-400 H | 0...400 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-6 H | 0...6 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |
| RMM 50-60 H | 0...60 | 2,5 | G 1/4 | 50 | пластмасса |

RMM 63 H

Манометр с трубчатой пружиной

Манометр Ø 63 мм,
место присоединения -
по центру сзади

Товарная группа 9346



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|--------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 63-0,6 H | 0...0,6 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-1 H | 0...1 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-1,6 H | 0...1,6 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-10 H | 0...10 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-100 H | 0...100 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-16 H | 0...16 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-160 H | 0...160 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-2,5 H | 0...2,5 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-25 H | 0...25 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-250 H | 0...250 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-315 H | 0...315 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-4 H | 0...4 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-40 H | 0...40 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-400 H | 0...400 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-6 H | 0...6 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |
| RMM 63-60 H | 0...60 | 2,5 | G 1/4 | 63 | пластмасса |

RMM 63 НКО

Манометр с трубчатой пружиной

Манометр Ø 63 мм,
место присоединения -
по центру сзади

Товарная группа 9347



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|---------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 63-10 НКО | 0...10 | 2,5 | R 1/4" konisch | 63 | пластмасса |
| RMM 63-16 НКО | 0...16 | 2,5 | R 1/4" konisch | 63 | пластмасса |
| RMM 63-4 НКО | 0...4 | 2,5 | R 1/4" konisch | 63 | пластмасса |
| RMM 63-6 НКО | 0...6 | 2,5 | R 1/4" konisch | 63 | пластмасса |

RMM 80 H 1/4

Манометр с трубчатой пружиной

Манометр Ø 80 мм,
место присоединения -
по центру сзади

Товарная группа 9348



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|------------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 80-0,6 H 1/4 | 0...0,6 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-1 H 1/4 | 0...1 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-1,6 H 1/4 | 0...1,6 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-10 H 1/4 | 0...10 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-100 H 1/4 | 0...100 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-16 H 1/4 | 0...16 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-160 H 1/4 | 0...160 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-2,5 H 1/4 | 0...2,5 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-25 H 1/4 | 0...25 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-250 H 1/4 | 0...250 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-315 H 1/4 | 0...315 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-4 H 1/4 | 0...4 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-40 H 1/4 | 0...40 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-400 H 1/4 | 0...400 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-6 H 1/4 | 0...6 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |
| RMM 80-60 H 1/4 | 0...60 | 1,6 | G 1/4 | 80 | пластмасса |

RMM 100 H 1/4

Манометр с трубчатой пружиной

Манометр Ø 100 мм,
место присоединения -
по центру сзади

Товарная группа 9349



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|-------------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 100-0,6 H 1/4 | 0...0,6 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-1 H 1/4 | 0...1 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-1,6 H 1/4 | 0...1,6 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-10 H 1/4 | 0...10 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-100 H 1/4 | 0...100 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-16 H 1/4 | 0...16 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-160 H 1/4 | 0...160 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-2,5 H 1/4 | 0...2,5 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-25 H 1/4 | 0...25 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-250 H 1/4 | 0...250 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-315 H 1/4 | 0...315 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-4 H 1/4 | 0...4 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-40 H 1/4 | 0...40 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-400 H 1/4 | 0...400 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-6 H 1/4 | 0...6 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |
| RMM 100-60 H 1/4 | 0...60 | 1,6 | G 1/4 | 100 | сталь (черная) |

RMM 40 HKR

Манометр с трубчатой пружиной и стяжным кольцом

Манометр Ø 40 мм,
место присоединения -
по центру сзади

Товарная группа 9350



Приблизительное изображение

| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|----------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 40-1 HKR | 0...1 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-1,6 HKR | 0...1,6 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-10 HKR | 0...10 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-100 HKR | 0...100 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-16 HKR | 0...16 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-160 HKR | 0...160 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-2,5 HKR | 0...2,5 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-25 HKR | 0...25 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-250 HKR | 0...250 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-315 HKR | 0...315 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-4 HKR | 0...4 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-40 HKR | 0...40 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-400 HKR | 0...400 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-6 HKR | 0...6 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-60 HKR | 0...60 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |

RMM 50 HKR

Манометр с трубчатой пружиной и стяжным кольцом

Манометр Ø 50 мм,
место присоединения -
по центру сзади

Товарная группа 9351



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|----------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 50-0,6 HKR | 0...0,6 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-1 HKR | 0...1 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-1,6 HKR | 0...1,6 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-10 HKR | 0...10 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-100 HKR | 0...100 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-16 HKR | 0...16 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-160 HKR | 0...160 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-2,5 HKR | 0...2,5 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-25 HKR | 0...25 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-250 HKR | 0...250 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-315 HKR | 0...315 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-4 HKR | 0...4 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-40 HKR | 0...40 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-400 HKR | 0...400 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-6 HKR | 0...6 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-60 HKR | 0...60 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |

RMM 63 HKR

Манометр с трубчатой пружиной и стяжным кольцом

Манометр Ø 63 мм, место присоединения - по центру сзади

Товарная группа 9352



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|----------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 63-0,6 HKR | 0...0,6 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-1 HKR | 0...1 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-1,6 HKR | 0...1,6 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-10 HKR | 0...10 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-100 HKR | 0...100 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-16 HKR | 0...16 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-160 HKR | 0...160 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-2,5 HKR | 0...2,5 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-25 HKR | 0...25 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-250 HKR | 0...250 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-315 HKR | 0...315 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-4 HKR | 0...4 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-40 HKR | 0...40 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-400 HKR | 0...400 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-6 HKR | 0...6 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-60 HKR | 0...60 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |

RMM 40 HFR

Манометр с трубчатой пружиной и фронтальным кольцом

Манометр Ø 40 мм,
место присоединения -
по центру сзади

Товарная группа 9353



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|----------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 40-1 HFR | 0...1 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-1,6 HFR | 0...1,6 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-10 HFR | 0...10 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-100 HFR | 0...100 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-16 HFR | 0...16 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-160 HFR | 0...160 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-2,5 HFR | 0...2,5 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-25 HFR | 0...25 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-250 HFR | 0...250 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-315 HFR | 0...315 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-4 HFR | 0...4 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-40 HFR | 0...40 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-400 HFR | 0...400 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-6 HFR | 0...6 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |
| RMM 40-60 HFR | 0...60 | 2,5 | G 1/4 | 40 | сталь (черная) |

RMM 50 HFR

Манометр с трубчатой пружиной и фронтальным кольцом

Манометр Ø 50 мм,
место присоединения -
по центру сзади

Товарная группа 9354



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|----------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 50-0,6 HFR | 0...0,6 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-1 HFR | 0...1 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-1,6 HFR | 0...1,6 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-10 HFR | 0...10 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-100 HFR | 0...100 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-16 HFR | 0...16 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-160 HFR | 0...160 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-2,5 HFR | 0...2,5 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-25 HFR | 0...25 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-250 HFR | 0...250 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-315 HFR | 0...315 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-4 HFR | 0...4 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-40 HFR | 0...40 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-400 HFR | 0...400 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-6 HFR | 0...6 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |
| RMM 50-60 HFR | 0...60 | 2,5 | G 1/4 | 50 | сталь (черная) |

RMM 63 HFR

Манометр с трубчатой пружиной и фронтальным кольцом

Манометр Ø 63 мм,
место присоединения -
по центру сзади

Товарная группа 9355



| Обозначение | Диапазон | Класс шкалы | Соединение точности | Типоразмер | Материал корпуса |
|----------------|----------|-------------|---------------------|------------|------------------|
| RMM 63-0,6 HFR | 0...0,6 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-1 HFR | 0...1 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-1,6 HFR | 0...1,6 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-10 HFR | 0...10 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-100 HFR | 0...100 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-16 HFR | 0...16 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-160 HFR | 0...160 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-2,5 HFR | 0...2,5 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-25 HFR | 0...25 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-250 HFR | 0...250 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-315 HFR | 0...315 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-4 HFR | 0...4 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-40 HFR | 0...40 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-400 HFR | 0...400 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-6 HFR | 0...6 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |
| RMM 63-60 HFR | 0...60 | 2,5 | G 1/4 | 63 | сталь (черная) |