

0240 • ДИАМЕТР 63

0240 • ДИАМЕТР 40

МАНОМЕТРЫ С ОСЬЕВЫМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ
 ПРИСОЕДИНЕНИЕ: НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА



0240 - Ø63



0240 - Ø40

ДИАМЕТР 63

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Давление:	
макс давление постоянное	3/4 от полной шкалы
макс давление колеблющееся	2/3 от полной шкалы
шкала	0-4, 0-6, 0-10, 0-16, 0-25 бар
точность	Cl. 1.6 EN 837-1
класс защиты	IP 54
Температура:	
окружающей среды	от -20 °C до +60 °C
максимальная рабочей среды	60 °C
Резьба/присоединение:	тыльное центральное из латуни EN 10226 - R1/4"

КОНСТРУКЦИЯ

Корпус	окрашенная сталь
Резьбовое соединение	латунь EN 12164 - CW614N
Прозрачный материал	стекло
Циферблат	алюминий, трафаретная печать
Стрелка	алюминий

ТОВАРНЫЙ КОД

0240.004 шкала 0 - 4
 0240.006 шкала 0 - 6
 0240.010 шкала 0 - 10
 0240.016 шкала 0 - 16
 0240.025 шкала 0 - 25

ДИАМЕТР 40

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Давление:	
макс давление постоянное	3/4 от полной шкалы
макс давление колеблющееся	2/3 от полной шкалы
шкала	0-6 бар
точность	Cl. 2,5 EN 837-1
класс защиты	IP 54
Температура:	
окружающей среды	от -20 °C до +60 °C
максимальная рабочей среды	60 °C
Резьба/присоединение:	тыльное центральное из латуни EN 10226 - R1/4"

КОНСТРУКЦИЯ

Корпус	окрашенная сталь
Резьбовое соединение	латунь EN 12164 - CW614N
Прозрачный материал	стекло
Циферблат	алюминий, трафаретная печать
Стрелка	алюминий

ТОВАРНЫЙ КОД

0240.000 шкала 0 - 6



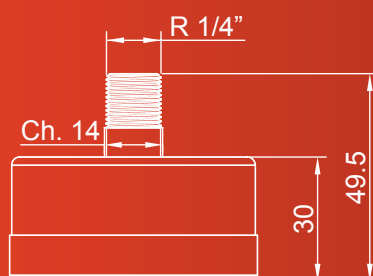
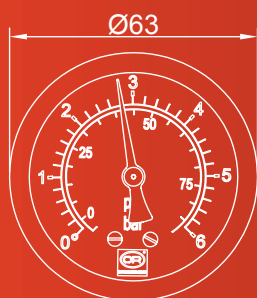
OFFICINE RIGAMONTI S.p.A.
 via Circonvallazione, 9
 13018 Valduggia (VC), ITALY
 TEL. +39 0163.48165
 FAX +39 0163.47254
www.officinerigamonti.it
export@officinerigamonti.it

0240 • ДИАМЕТР 63

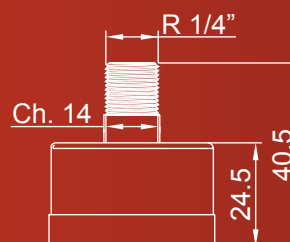
0240 • ДИАМЕТР 40

МАНОМЕТРЫ С ОСЬЕВЫМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ

ПРИСОЕДИНЕНИЕ: НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА



0240 - Ø63



0240 - Ø40