

Апарати за измерване на налягане и температура

Арт. по.	Наименование	Склад	Цена без ДДС	Цена с ДДС
111.10.100/_ _ _	WIKAI манометър Ø100 Корпус от черна пластмаса, изм. механизъм от медна сплав Клас на точност 2,5; Обхват: 0 / 4 ... 6 ... 10 ... 16 ... 25 bar Присъединяване G 1/2" долно	С	18,29	21,94
111.10.063/_ _ _	WIKAI манометър с тръбна пружина, тип 111.10.063 Обхват: 0 / 4 ... 6 ... 10 ... 16 bar Клас на точност 2,5, диаметър - 63 мм Присъединяване към процеса G1/4B долно	С	6,71	8,06
111.12.063/_ _ _	WIKAI манометър с тръбна пружина, тип 111.12.063 Обхват: 0 / 4 ... 6 ... 10 ... 16 bar Клас на точност 2,5, диаметър - 63 мм Присъединяване към процеса G1/4B задно	С	6,71	8,06
12172189	Биметален термометър, модел A50.20.063 Скала на обхвата: 0...120°C Защитна гилза медна сплав; Потопяема част: 40 мм Процесно свързване: G 1/2 В; диаметър на циферблата - 63 мм Корпус: поцинкована ламарина	С	5,86	7,03
12013692	Биметален термометър, модел A50.20.063 Потопяема част: 60 мм	С	7,43	8,91
12013595	WIKAI биметален термометър, модел A50.20.100 Скала на обхвата: 0...120°C Процесно свързване: аксиално, гладко към защитна гилза Корпус: поцинкована стомана, защитна гилза - медна сплав, G 1/2 диаметър на циферблата - 100 мм; Дължина на стебло: 40 мм, диаметър 9 мм	С	15,43	18,51
12013811	Биметален термометър, модел A50.20.100 Потопяема част: 60 мм	С	16,86	20,23
12013846	Биметален термометър, модел A50.20.100 Потопяема част: 100 мм	С	22,00	26,40
3902021	Биметален термометър, модел А 46.11 Скала на обхвата: 0...120°C контактен, с пружинка; корпус: алуминий диаметър на циферблата - 63 мм	С	12,71	15,26
A50.XX	Гилза от месинг за термометър A50.XX L= 40 mm, G1/2B	С	3,57	4,29
12680754	WIKAI термоманометър; модел WP 80 0-4 BAR R1/2 -ISO7 0-120°C задно присъединяване, посредством стоп-гилза	С	17,14	20,57
611.12.063/_ _ _	WIKAI манометър тип 611.12.063 Корпус от черна стомана, изм. механизъм от медна сплав Присъединяване G 1/4" долно, Ø 63 0 - 60 mbar, 100, 160, 250, 400, 600; Клас на точност 2,5	С	44,71	53,66
612.20.100/_ _ _	WIKAI манометър тип 612.20.100 Корпус от CrNi стомана, изм. механизъм от медна сплав 0 - 60 mbar, 100, 160, 250, 400, 600 Клас на точност 1,6, Ø 100; Присъединяване G 1/2" долно	С	100,00	120,00
213.53.063/_ _ _	WIKAI Глицеринов манометър тип 213.53.063 Ø63 Корпус от CrNi стомана, изм. механизъм от медна сплав Клас на точност 1,6 от 0...1 bar до 0...400 bar Присъединяване G 1/4" долно или задно	С	27,14	32,57
113.53.100/_ _ _	WIKAI Глицеринов манометър тип 113.53.100 Ø100 Корпус от CrNi стомана, изм. механизъм от медна сплав Клас на точност 1,6 от 0...1 bar до 0...400 bar Присъединяване G 1/2" долно	С	60,57	72,69
A-10/_ _ _	WIKAI преобразувател на налягане, тип A-10 Ъглов щекер Обхват: от 0...1 до 0...600 bar; Присъединяване G 1/4 В Изход: 4 - 20 mA двупроводно Нелинейност: 0.5 %; Захранване: 10 ... 30 V DC	С	257,14	308,57



Продукти класифицирани като ""А"" се поддържат постоянно на склад

Продукти класифицирани като ""В"" се поддържат на склад, но в ограничено количество

Продукти класифицирани като ""С"" не се поддържат на склад, доставка се изпълнява след получаване на 20% авансово плащане