



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 100 10 10
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ЗНАМЕННАЯ ПЛОЩАДЬ, 10/1
РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAMENNAYA PLOSHCHAD', 10/1

высокотемпературный зонд крыльчатка 16 мм для testo 480

Артикул: 0635 9952



Ди
изи

По

Ра

Ра

Описание 0635 9952 — высокотемпературный зонд крыльчатка 16 мм для testo 480

Используйте зонд-крыльчатку для определения скорости воздуха, объемного расхода и температуры на вентиляционных решетках, вихревых диффузорах и тарельчатых клапанах.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Измерение температуры (сенсор NTC)	
Диапазон измерений	-30 ... +140 °C
Погрешность	±(2,5 °C + 0,8 % от изм. знач.)
Разрешение	0,1 °C
Скорость/объемный расход воздуха	
Диапазон измерений	+0,6 ... +50 м/с
Погрешность	±(0,2 м/с + 1 % от изм. знач.) (0,6 ... 40 м/с) ±(0,2 м/с + 2 % от изм. знач.) (+40,1 ... 50 м/с)
Разрешение	0,1 м/с
Общие технические данные	
Длина	960 мм
Диаметр	16 мм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ 0635 9952

№	Наименование	Количество
1	Высокотемпературный зонд крыльчатка 0635 9952	1
2	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83