

## Технические данные

### Скорость ветра Pro10



Этот высокопрофессиональный датчик скорости ветра изготовлен для Adcon одним из самых известных производителей датчиков в Германии. Корпус изготовлен из чрезвычайно прочного, устойчивого к морской воде алюминия, способного выдерживать даже самые суровые условия.

Принцип измерения	магнитный
Измерительный элемент	Чашечный анемометр с 3 рычагами,
Диапазон измерения	алюминий <0,4 ... 75 м / с (1,44 ... 270 км / ч)
Точность	лучше, чем $\pm 0,5$ м / с
Начальное значение	<0,4 м / с (1,44 км / ч)
Выходной сигнал	0 ... 2,5 В
Корпус	устойчивый к морской воде алюминий
Рабочая Температура	-40 °С ... +70 °С (без обледенения); 0 ... 100% относительной влажности
Монтаж	монтажный кронштейн с мачтовым креплением для столбов диаметром 40 мм; 2 хомута из нержавеющей стали класса W4 в комплекте; в качестве альтернативы вотверстиях диаметром 30 мм при макс. Прочность стенки 10 мм
Масса	500г.
Стандарты	VDI 3786, лист 2 / BMO № 8