

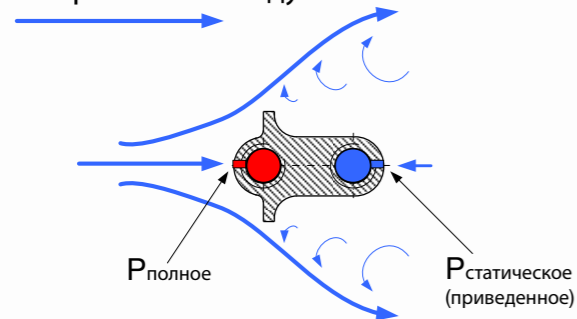
Область применения

Зонд FloXact™ — устройство предназначенное для замера скорости воздушного потока в воздуховодах. Он поддерживает несколько точек считывания для замера полного и статического давления. Зонд FloXact™ обладает уникальной конструкцией, усиливающей перепад давления примерно в 2,5 раза, что позволяет повысить точность измерений при низкой скорости воздуха вплоть до 1 м/с. Это простое в установке и экономичное устройство.

Особенности конструкции

- Несколько точек считывания для повышения точности.
- Простота установки.
- Скошенные точки считывания для получения непротиворечивых показаний.
- Погрешность 2 %.
- Усиление сигнала в 2,5 раза.
- Поддержка патрубков с наружным диаметром 1/4 дюйма.

Направление воздушного потока



Использование зонда FloXact™

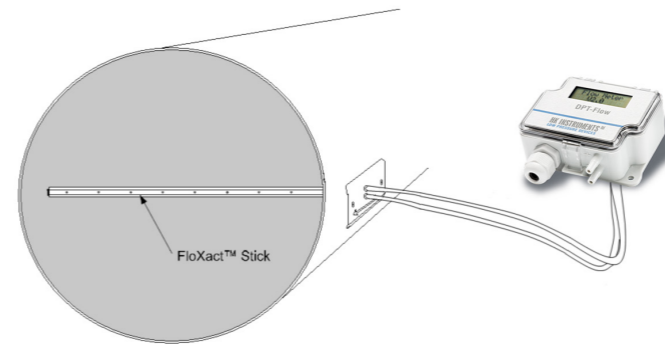


Рис. 1. Монтаж FloXact™-R.

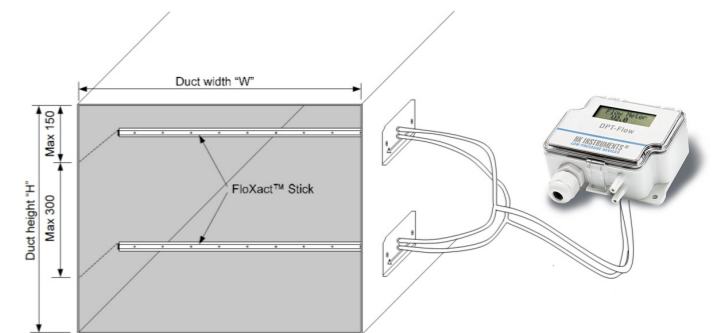
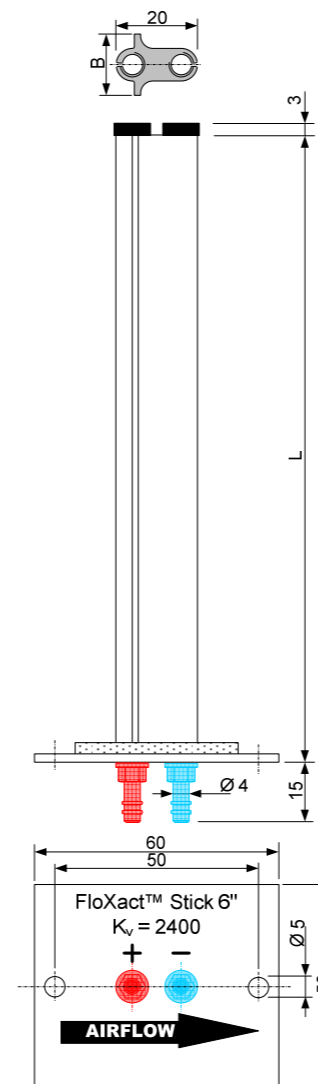


Рис. 2. Монтаж FloXact™-L.

Размеры

Доступные модели FloXact™-R:
все стандартные воздуховоды круглого сечения размером до 1200 мм.



Доступные модели FloXact™-L:
250, 300...1200 (с шагом 50 мм)

