

D2E

Caja de análisis para detector de conducto efecto Venturi

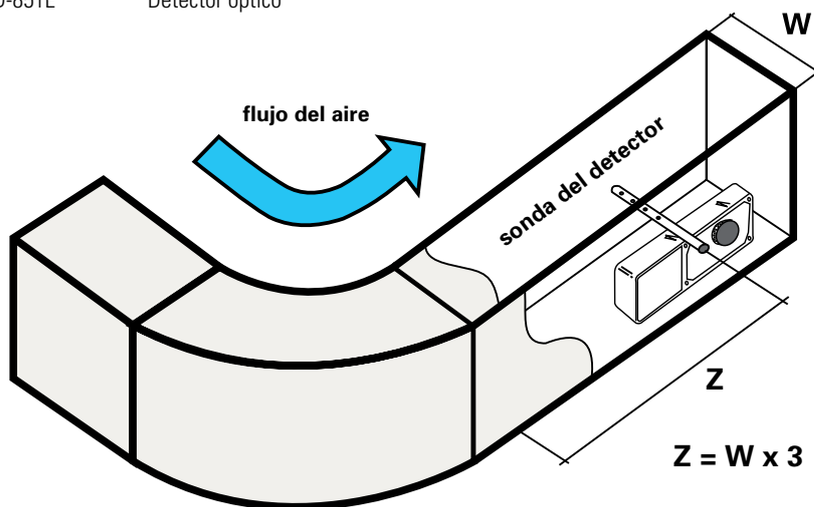
Cámara de análisis de tuberías CDZ suministrada con base B401. No incluye el elemento sensor óptico. No incluye tubo de muestreo. Debe solicitar por separado los tubos DST.

Características técnicas

Velocidad de aire	0.5 ... 20.3 m/s
Temperatura de funcionamiento	-20 °C ... 70 °C
Temperatura de almacenamiento	-30 °C ... 70 °C
Humedad relativa	0 ... 95 % (no condensada)
Peso	aprox. 730 g
Dimensiones	A: 127 mm H: 370 mm F: 64 mm

Accesorios

SD-851E Detector óptico

**Tubo de aspiración para conductos****DST1**

Tubo de aspiración para conductos de hasta 30cm de ancho

DST1.5

Tubo de aspiración para conductos entre 30cm y 60cm de ancho

DST3

Tubo de aspiración para conductos entre 60cm y 120cm de ancho

DST5

Tubo de aspiración para conductos entre 120cm y 240cm de ancho

DST10

Tubo de aspiración para conductos entre 240cm y 360cm de ancho