

PASCO Durchflusssensor mit Venturi-Rohren

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 20.06.2025/DE5

Bestellnummer: 71134127



zum Artikel im
Webshop

454,00 € zzgl. MwSt.

Bestimmen Sie die Fließgeschwindigkeiten in Gasen und Flüssigkeiten

Der Durchflusssensor bestimmt die Fließgeschwindigkeit in Luft oder Wasser durch Messung der Druckdifferenz zwischen den beiden eingehenden Schläuchen. Hierzu muss das Venturi-Rohr an den Durchflusssensor angeschlossen sein.

Technische Daten:

Sensor: Druckmessbereich: 0 bis 50 kPa, Wiederholgenauigkeit: $\pm 2,5\%$ des vollen Bereichs, Auflösung: 0,2% des vollen Bereichs

Venturi-Rohr: Messbereich: 0 bis 84 gpm (Wasser), 0 bis 773 gpm (Luft), Wiederholgenauigkeit: $\pm 2,1$ gpm (Wasser), $\pm 2,5$ cf/min (Luft)

Lieferumfang:

Sensor, 3 Venturi-Rohre mit Schlauchverbindung, engl. Bedienungsanleitung.

Empfohlenes Zubehör



PASCO Smart AirLink

Bestellnummer 71164020

169,00 € zzgl. MwSt.