

## Dotare Laborator de aerodinamică și hidraulică, instrumente de măsurat - Facultatea CMMI - LOT3

I.D.: 62930644

Data publicării 10.11.21 Coduri CPV 38410000-2

Pretul estimativ: 5.095,00 RON - 5.095,00 RON

Descriere: Sistem pentru masurare a presiunii și vitezei aerului Acest sistem este compus din următoarele echipamente: 1. Instrument de măsurare a debitului și a presiunii 0 la 2 hPa Presiunea diferențială - piezorezistivă Domeniu de măsură 0 la +2 hPa +2 la +17,5 m/s 395 la 3445 fpm Acuratețe 0,5 % domeniu de măsură Rezoluție 0,001 hPa, 0,1 m/s, 0,1 fpm Suprasarcină ±10 hPa Dimensiuni 202 x 57 x 42 mm Temperatura de operare 0 la +60 °C Mediu de măsurare Toate gazele non-corozive Unități de măsură selectabile hPa, Pa, mmH<sub>2</sub>O, inH<sub>2</sub>O, inHg, mmHg, kPa, psi, m/s, fpm Tip baterie baterie 9 V tip 6F22 Durata de viață baterie 120 h Tip afișaj LCD Dimensiune afișaj 2 linii Temperatura de depozitare -10 la +70 °C Greutate 300 g 2. Instrument de măsurare a debitului și a presiunii 0 la 20 hPa Presiunea diferențială - piezorezistivă Domeniu de măsură 0 la +20 hPa +5 la +55 m/s 985 la 10830 fpm Acuratețe 0,5 % domeniu de măsură Rezoluție 0,01 hPa, 0,1 m/s, 0,1 fpm Suprasarcină ±200 hPa Dimensiuni 202 x 57 x 42 mm Temperatura de operare 0 la +60 °C Mediu de măsurare Toate gazele non-corozive Unități de măsură selectabile hPa, Pa, mmH<sub>2</sub>O, inH<sub>2</sub>O, inHg, mmHg, kPa, psi, m/s, fpm Tip baterie baterie 9 V tip 6F22 Durata de viață baterie 120 h Tip afișaj LCD Dimensiune afișaj 2 linii Temperatura de depozitare -10 la +70 °C Greutate 3. Instrument pentru măsurarea presiunii absolute Date tehnice generale Greutate 90 g (with batteries and protective cap) Dimensiuni 119 x 46 x 25 mm (incl. protective cap) Tem