

Vakuometr Pirani VPR 1

ZÁK. ČÍSLO: 2515 00 0000

Přístroj se skládá z elektronické části, dvou měrek a dvou kabelů s konektory. Vakuometrem PIRANI se měří totální tlak plynů a par v evakuovaných prostorech nepřímou metodou, založenou na principu měření tepelné vodivosti plynů v závislosti na jejich absolutním tlaku. Přístroj zpracovává signály z obou vzájemně nezávislých měrek. Vakuometr je možné použít i k přímému řízení technologických procesů pomocí čtyř silových reléových výstupů. Přístroj je cejchován pro vzduch.

Technické údaje

Obor měřených tlaků	$10^5 - 1 \times 10^{-1}$ Pa
Přesnost měření	Faktor 3
Připojovací příruba měrky	KF 16
Rozměr měrky	Pr. 30/93
Napájecí napětí	220 V/ 50 Hz
Příkon	5 VA
Rozměr skříně	223 x 300 x 130 mm
Hmotnost vakuoměru včetně měrek	5,23 Kg

Fotogalerie

