



CARATTERISTICHE TECNICHE

Costruito in lega di alluminio con finitura nero anodizzato contro la corrosione. Componenti elettronici sigillati con protezione antierosione e anticondensa. Può essere usato per misurare portate, pressioni statiche e dinamiche (residue) e come misuratore di consumi. Lettura simultanea pressione (bar) e portata (LPM). Totalizzatore di portata. Azzeramento possibile in ogni momento. Batterie ricaricabili con autonomia di 8 ore. Due display a led rossi (dimensioni 20 x 8 mm). Componenti elettronici sigillati anticorrosione ed anticondensa. Misuratore di pressione da 0,1 bar. Flussimetro con attacchi maschio-femmina. Carica batterie 220 volt/12V CC. Manuale di istruzioni. Valigetta.

Art.	Descrizione
995	Flussimetro elettronico