

**MANOMETRO
AD "U" FLESSIBILE**

Costruito in robusto polietilene, presenta il vantaggio di essere da rotture, come invece frequentemente avviene quando si usano i manometri ad "U" in vetro. Viene fornito con doppia scala cm e mm bar. Vite di regolazione dello zero. Quando viene aperto riacquista sempre la sua forma rigida per essere pronto all'utizzo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modelli	CODICE
Manometro manoflex flessibile 60 cm	9200299
Manometro manoflex flessibile 120 cm	9200300

**MANODEPRIMOMETRO
AD "U" STV 3500**

Manodeprimometro montato su base in legno con scala mobile in alluminio anodizzato per la messa punto dello "zero"; idoneo per misure legate alla variazione di pressione, a collegare ai tubi di pitot. Tubo in plexiglass
(A richiesta tubo in vetro)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Scala mmH2O	CODICE
Manodeprimometro STV 3500 / 300... 0 ... 300	0092226
Manodeprimometro STV 3500 / 500... 0 ... 500	0092048
Manodeprimometro STV 3500 / 1000... 0 ... 1000	0092372

Liquido colorato: colore rosso o blu (a richiesta)

Peso specifico=1,00

**MICROMANOMETRO
PRECISIONE**

Micromanometro a scala inclinata, adatto per misurare minime variazioni di pressione. Montato su base in legno. Completo di bolla di livello.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Campi scala disponibili	CODICE
0 ... 10 mm H ₂ O div. 1 / 10	0000000
0 ... 20 mm H ₂ O div. 1 / 2	0000000
0 ... 30 mm H ₂ O div. 1 / 2	0000000
0 ... 50 mm H ₂ O div. 1 / 5	0000000
0 ... 100 mm H ₂ O div. 1 / 2	0000000
-10 ... 0 ... 10 mm H ₂ O div. 1 / 5	0092232
-20 ... 0 ... 20 mm H ₂ O div. 1 / 2	0000000
-30 ... 0 ... 30 mm H ₂ O div. 1 / 1	0092694
-50 ... 0 ... 50 mm H ₂ O div. 1 / 1	0092696

Liquido colorato: colore rosso o blu (a richiesta)

Peso specifico=1,00