



FLOWMASTER 250 DIGITALE

CODICE: 112.110

CHF 6'492.00 (CHF 7'017.85 IVA inclusa.)



Descrizione del

Il Flowmaster Digital 250 è uno strumento in grado di misurare la pressione e la portata in qualsiasi punto di prelievo dell'acqua. Grazie al display digitale, i risultati del test sono visibili in breve tempo ed è possibile verificare se un idrante o le pompe dell'acqua funzionano correttamente. È inoltre possibile misurare il consumo d'acqua, che può avere un ruolo importante a seconda del funzionamento. Per l'analisi delle operazioni è stato sviluppato un software che riproduce in forma grafica i file dei valori misurati, che possono essere modificati al computer o stampati.

Caratteristiche:

Acquisizione precisa dei dati in combinazione con una struttura robusta per un uso intensivo
Risultati di prova estremamente rapidi grazie a strumenti di misura di alta qualità
Innovativo data logger per il trasferimento dei dati al PC o per la stampa diretta
Retroilluminazione per il riconoscimento delle misure sul display per un'analisi rapida
Batterie al piombo durevoli e ricaricabili per l'uso quotidiano

Dati tecnici:

Colore: rosso

Materiale: Alluminio LM6

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA

Campo di misura della pressione: da 0 a 25 bar
Campo di misura della portata: 30 - 3000 l/min,
Precisione: da 30 a 750 l/min \pm 15 l/min, >750 l/min \pm 2
Display LCD: 4 cifre, dimensione cifre 18 mm
Connessione: raccordi Storz B
Temperatura di funzionamento: da - 10° a 50° Celsius
Tempo di funzionamento: 6 ore
Batteria: 12 V CC, 400 mA
Dimensioni (L x P x A): 39 x 24 x 21 cm
Peso: 12 kg

Disponibile come opzione:

Valigia di trasporto

Set di accessori composto da:

1 valvola a sfera da 2" con attacco fisso Storz 75/55 per la misurazione della pressione di riposo

1 x attacco 55 Storz 1" AG con foro da 22 mm

3 x ugelli 1" filettatura femmina (9, 12, 16 mm) per la misurazione della portata con determinati diametri

Peso: circa 2 kg