

# PUNTI DI UTILIZZO DYNAVAL 150L/MIN

Made in Europe



- Flussimetro meccanico - Bassa pressione
- Montaggio su riduttore o su tubazione
- Adatto ai gas industriali
- In lega leggera

Processo industriale

## Dominio d'applicazione

I flussimetri DYNAVAL sono dedicati a tutte le applicazioni per le quali è necessario avere una regolazione di portata precisa.

### Progettato per la messa in opera di:

Gas industriali

## Specifiche

Pressione di ingresso massima a 15

° C ..... 3.5 bar

Portata regolabile ..... 0 bis 150 l/min

Portata massima ..... 150 l/min

## Materiali

Corpo ..... Lega leggera

## In evidenza

Robusto: flussimetro a lancetta. Preciso: indicazione del flusso a  $\pm 10\%$  (fondo scala).

### INFO +

Ogni dispositivo è calibrato individualmente in base al gas a una pressione fissa di 3,5 bar.

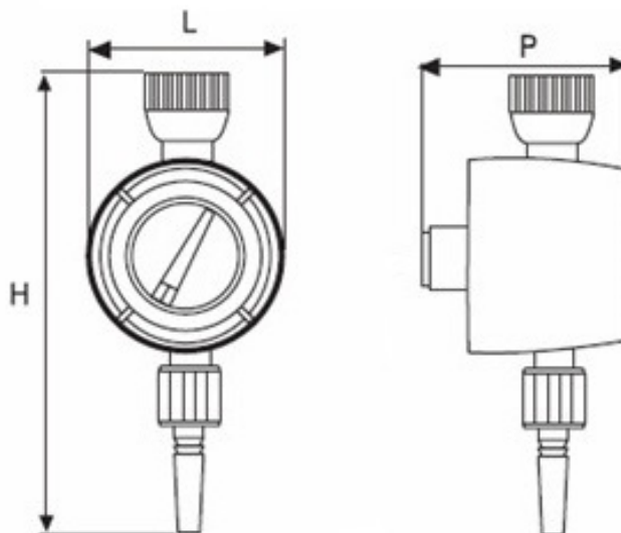
## Dimensioni

Lunghezza (L) : 56 mm

Altezza (H) : 121 mm

Profondità (D) : 61 mm

Peso netto : 0.4 kg



## Manuale d'uso

OP 440

## Connessione

Connessione di ingresso: 1 entrata G 3/8 BSPP maschio

Connessione di uscita: 1 uscita M 12 x 125 maschio

## Configurazione del modello

I DYNAVAL sono forniti con raccordo portagomma in uscita.

## Prodotti

Riferimento	Descrizione breve	Gas	Pressione massima di ingresso	Portata	Forma del raccordo di ingresso	Raccordo d'uscita	Material
15950	FLUSSIMETRO DYNAVAL AZOTO 15-150L/MIN	N2	3,5 bar	150 l/min	G 3/8 BSPP M	OP 4/6mm	Lega leggera

## Descrizione della connessione:

Dado con oliva portagomma tubi flessibili Ø int 6 mm.