

# FINS DE LIGNE DYNAVAL 150L/MIN

Made in France



- Débitmètre mécanique - Basse pression
- Montage sur détendeur ou sur canalisation
- Adapté aux gaz de qualité industrielle
- En alliage léger

Process industriels

## Domaines d'application

Les fins de ligne **DYNAVAL** sont destinées à toutes les applications pour lesquelles il est nécessaire d'avoir un réglage de débit précis.

### Conçu pour la mise en œuvre de :

Gaz de qualité industrielle

## Spécifications

Pression maximale d'entrée à 15°C...3.5 bar

Débit réglable jusqu'à.....0 à 150 l/min

Débit maximal .....150 l/min

## Matières

Corps..... Alliage léger

## Les + qui font la différence

### **Robuste :**

Débitmètre à palette.

### **Précis :**

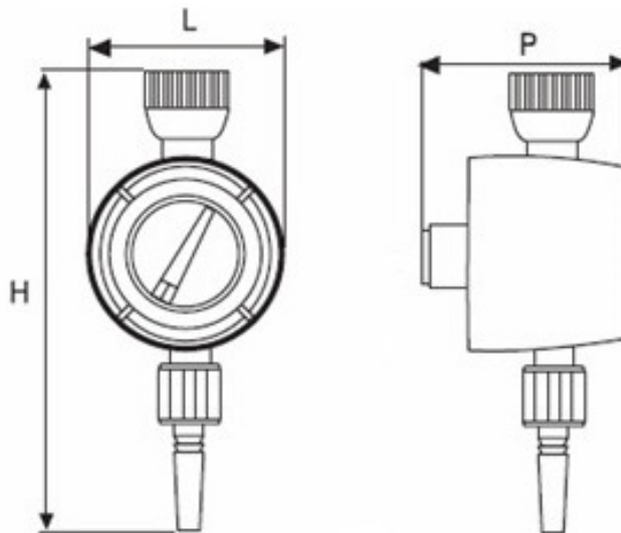
Indication du débit à  $\pm 10\%$  (pleine échelle).

### INFO +

Chaque appareil est étalonné unitairement en fonction du gaz à pression fixe de 3.5 bar.

# Encombrement

Longueur (L) : 56 mm  
Hauteur (H) : 121 mm  
Profondeur (D) : 61 mm  
Poids net : 0.4 kg



## Manuel d'emploi

OP 440

## Raccordement

Raccordement d'entrée : 1 port d'entrée G 3/8 BSPP mâle  
Raccordement de sortie : 1 port de sortie M 12 x 125 mâle

## Configuration du modèle

Les DYNAVAL sont livrés avec leur raccord de sortie

## Description du raccordement :

Ecrou et Olive crantée pour tuyaux souple Ø int 6 mm.

## Produits

Référence	Désignation courte	Gaz	Pression d'entrée	Débit	Raccord d'entrée	Raccord de sortie	Matériau
15950	DEB DYNAVAL N2 15-150L/MIN OC 4/6MM	N2	3,5 bar	150 l/min	G 3/8 BSPP M	OC 4/6mm	Alliage léger

## Options

Référence	Désignation longue
16514	Raccord M12x1,25 Femelle avec Olive Crantée pour tuyau souple Ø Int. 4 à 6 mm