

DÉBITMÈTRES DYNAMAL 5L/MIN



- 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 **DYNAMAL** 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

La précision du débit n'est pas affectée par les variations de la pression d'entrée (entre 2,5 et 4 bar).

Pression maximale d'entrée à 15°C...4 bar

Débit réglable jusqu'à..... 0 à 5 l/min

Débit maximal 5 l/min

Température de fonctionnement : -20°C à +50°C.

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.

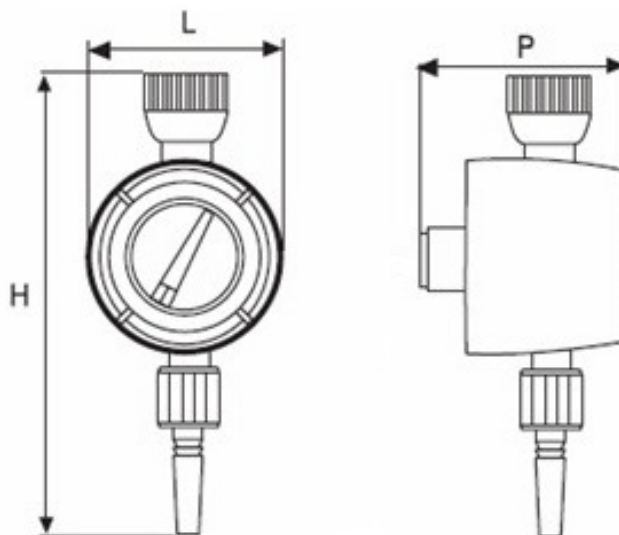
Encombrement

Longueur (L) : 56 mm

Hauteur (H) : 121 mm

Profondeur (D) : 61 mm

Poids net : 0.4 kg



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 DYNAMAL sont livrés avec leur raccord de sortie

Description du raccordement :

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

Produits

Référence	Designation courte	Gaz	Pression d'entrée	Débit	Raccord d'entrée	Raccord de sortie	Matière
15917	DEB DYNAMAL N2 0,5-5l/min OC 4/6MM	N2	4 bar	5 l/min	G 3/8 BSPP M	OC 4/6mm	Alliage léger
15929	DEB DYNAMAL He 0,5-5l/min OC 4/6MM	He	4 bar	5 l/min	G 3/8 BSPP M	OC 4/6mm	Alliage léger
15934	DEB DYNAMAL H2 0,5-5l/min OC 4/6MM	H2	4 bar	5 l/min	G 3/8 BSPP M	OC 4/6mm	Alliage léger