

CAUDALIMETROS DYNAVAL 4L/MIN

Made in Europe



- · Caudalímetro mecánico Baja presión
- · Montaje sobre reductor o sobre canalización
- Adecuado para gases de calidad industrial
- En aleación ligera

Proceso industriales

Aplicación

Las tomas de gas DYNAVAL están diseñadas para todas las aplicaciones que necesitan un reglage de caudal preciso.

Diseñado para la puesta en marcha:

Gases de calidad industrial

Especificación

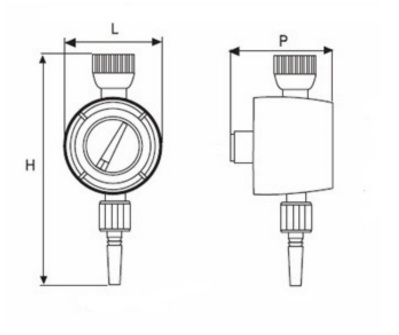
Presión máxima de entrada3.5	bar
Caudal regulable hasta0 a	4 l/min
Caudal máxima4 l	/min

Materiales

Cuerpo Aleación ligera

Dimensiones

Longitud (L): 56 mm **Altura (H):** 121 mm Profundidad (D): 61 mm Peso neto: 0.4 kg



Manual de instrucciones

OP 440

Descripción de la conexión

Tuerca + oliva con muesca para tubos flexibles Ø int 6 mm.

Conexión

Conexión de entrada: 1 puerto de entrada G 3/8 BSPP macho

Configuración del modelo

Los DYNAVAL se suministran con un racor de salida macho M12x100 para argón (Ar) y dióxido de carbono (CO2) o M12x125 para otros gases.

Producto

Referencia	Nombre corto	Gas	Presión de entrada máxima	Caudal	Conexión de entrada	Puerto de salida	Materia
15954	CAU DYNAVAL CO2 0,5-4L/MIN. OD 4/6MM	C02	3,5 bar	4 l/min	G 3/8 BSPP M	HF 4/6mm	Aleación ligera