

Caudalímetros de pasos estabilizado



Los caudalímetros de pasos **JUST FLOW C Series** son apropiados para uso en centros hospitalarios con red de gas canalizado y especialmente diseñado para estabilizar las posibles diferencias de presión existentes en el suministro, gracias a una etapa previa de regulación.

- Girando el mando superior aparece en la ventana frontal el caudal seleccionado y que es suministrado por la conexión inferior. Versiones para oxígeno y para aire medicinal con fondos de escala en 1, 4 ó 15 l/min.
- Disponibles modelos con salida directa a vaso humidificador y con selector de flujo, que girando una pequeña maneta lateral, desvía el flujo del humidificador a una espiga frontal para tubo.
- Pueden ser suministrados en versión individual o dobles y estar montados con conector directo a toma, sobre una grapa a raíl o brida rápida para barra de Ø38,0 mm y alimentados por un tubo flexible.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Materiales:	Aluminio anodizado natural, ABS, Acero Inoxidable y Latón Cromado
Conexión de salida:	DISS 9/16" y con espiga giratoria (versión con selector de flujo)
Presión de entrada:	4,5±0,5 bar
Calibración:	101,3 kPa y 23°
Precisión:	Q = 1,5 l/min ≈ ±30 % Q > 1,5 l/min ≈ ±20%
Caudales disponibles:	0-1 0 - 0,1 - 0,2 - 0,3 - 0,4 - 0,5 - 0,55 - 0,6 - 0,7 - 0,8 - 0,9 - 1 0-4 0 - 0,2 - 0,4 - 0,6 - 0,8 - 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 0-15 0 - 0,5 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 15
Medidas:	Modelo sencillo: Ø40,0 x 56,0 mm Modelo salida doble: Ø40,0 x 76,0 mm
Peso:	Modelo sencillo: 85 grs Modelo salida doble: 140 grs
Normas:	Cumple con la Directiva 93/42/CEE Cumple con la Norma UNE-EN ISO 15002

Referencias para rango de caudal 0 a 15,0 l/min.

	DIN 13260	NF S90-116	BS 5682
Just Flow C + Conector	11CLTXDN15	11CLTXNF15	11CLTXBS15
Just Flow C S/doble + Conector	11CLEXDN15	11CLEXNF15	11CLEXBS15
Just Flow C Montaje doble	11CRTXDN15	11CRTXNF15	11CRTXBS15
Just Flow C Montaje doble - S/doble	11CREXDN15	11CREXNF15	11CREXBS15
Just Flow C Rail - Grapa de pomo	13CPTXDN15	13CPTXNF15	13CPTXBS15
Just Flow C Rail - Grapa de pulsador	13CLTXDN15	13CLTXNF15	13CLTXBS15
Just Flow C Rail - S/doble - Grapa pomo	13CPEXDN15	13CPEXNF15	13CPEXBS15
Just Flow C Rail - S/doble - Grapa pulsador	13CLEXDN15	13CLEXNF15	13CLEXBS15
Just Flow C Rail - M/doble - Grapa pomo	13CTTXDN15	13CTTXNF15	13CTTXBS15
Just Flow C Rail - M/doble - Grapa pulsador	13CSTXDN15	13CSTXNF15	13CSTXBS15
Just Flow C Rail - M/doble-S/doble - Gr. pomo	13CTEXDN15	13CTEXNF15	13CTEXBS15
Just Flow C Rail - S/doble-M/doble - Gr. pulsador	13CSEXDN15	13CSEXNF15	13CSEXBS15
Just Flow C Brida Ø38,0 mm	14CLTXDN15	14CLTXNF15	14CLTXBS15
Just Flow C S/doble a Brida Ø38,0 mm	14CLEXDN15	14CLEXNF15	14CLEXBS15
Just Flow C M/doble a Brida Ø38,0 mm	14CRTXDN15	14CRTXNF15	14CRTXBS15

¹ Para modelos de Aire Medicinal, sustituir **X** por **M** (otras gases consultar).

² Para otros caudales, sustituir **15** por **01** ó **04**, en función de caudales de 1 l/min ó 4 l/min (otras caudales consultar).

³ Para otras normas de gases consultar.

⁴ Otros modelos consultar.



C/ Tungsteno 11-15
Arganda del Rey, 28500, Madrid
Telf.: +34 91 871 99 50
www.itcsal.com itcsal@itcsal.com