

Caudalímetros Ultra-Flo II



Uso clínico

Ultra-Flo II es un regulador de caudal de rotámetro de bola para uso hospitalario en las unidades terminales de Oxígeno y/o Aire.

Sencillez de uso y gran fiabilidad, permitiendo el suministro de gas dosificado a paciente directamente o bien a través de humidificador mediante la salida DISS que incorpora.

Innovación y diseño ergonómico

Escala de fácil lectura, alta precisión y orientable 360° en todo momento para una mejor lectura y adaptable al usuario.

Disponibilidad de dos salidas (humidificador y espiga), fácilmente seleccionadas por el mando selector de dos posiciones.

Variedad de modelos

- Sencillo o doble.
- Conexión directa con conectores selectivos o mediante raíl.
- Salida humidificador.
- Salida humidificador y espiga con selector integrado.

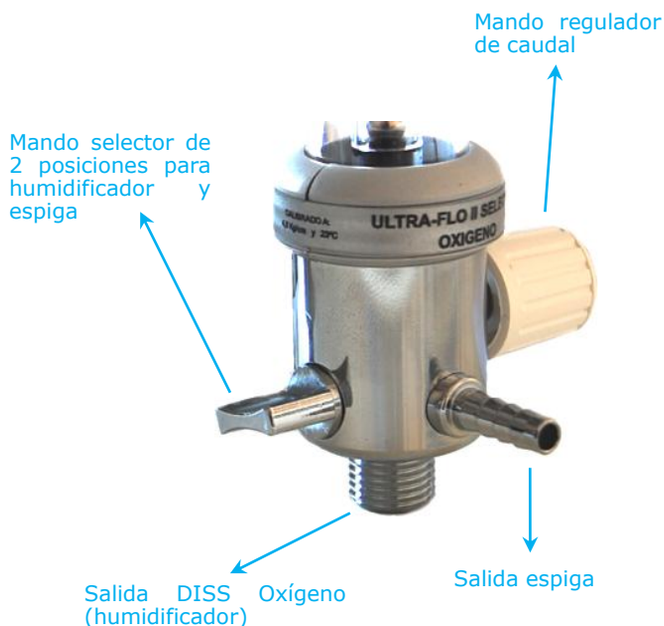
Calidad y seguridad

Diseñado según la norma UNE-EN ISO 15002 y certificado como Producto Sanitario Clase IIa según la directiva 93/42/CEE.

Características técnicas

Integración del selector completo con salidas espiga y humidificador, lo que hace de este modelo un equipo compacto y reducido.

Caperuza exterior y rotámetro interior orientables 360°, para facilitar la lectura y adaptarlo en cada momento a la necesidad del usuario.



Material cuerpo	Latón cromado	Latón cromado
Material caperuza y rotámetro	Polycarbonato	Polycarbonato
Material bola	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Material filtro de entrada	Bronce sinterizado	Bonce sinterizado
Dimensiones	Ø31x148 mm	Ø31x157 mm
Peso (sin conector)	225 g.	290 g.
Presión de entrada	4,5 bar	4,5 bar
Precisión	±10%	±10%
Calibración	101.3 kPa y 23°C	101.3 kPa y 23°C
Salidas	DISS O2 UNF 9/16"	DISS O2 UNF 9/16" y espiga
Gas	Oxígeno y Aire Medicinal	Oxígeno y Aire Medicinal
Caudal	15 l/min	15 l/min

Modelos caudalímetro conexión directa

Conector selectivo incorporado para su conexión a la unidad terminal.



Sencillo



Doble

Listado de códigos de modelos con conexión directa

Tipo conector	Ultra-Flo II Oxígeno		Ultra-Flo II Selector Oxígeno		Ultra-Flo II Aire Medicinal	
	Sencillo	Doble	Sencillo	Doble	Sencillo	Doble
CM	75423	75427	75438	75442	75462	75466
MM	75420	75424	75435	75439	75459	75463
NF	75421	75425	75436	75440	75460	75464
FRO	129768	129769	160278	160284	129770	129771
AGA	160215	160219	160280	160286		
DIN	75422	75426	75437	75441	75461	75465
BS	154822	160220	160281	160287	154823	160321
BOC SACCAB	160216	160221	160282	160288		
NASSETTI	120182	120179	120180	160290		

Modelos caudalímetro conexión a raíl



Tubo atóxico flexible con refuerzo de fibra de poliéster de 1,5 metros de longitud, sección ext./int. Ø12mm/ Ø6mm y presión de trabajo de 12 Kg/cm².

Listado de códigos de modelos con conexión a raíl y grapa pomo

Tipo conexión	Ultra-Flo II Oxígeno		Ultra-Flo II Selector Oxígeno		Ultra-Flo II Aire Medicinal	
	Sencillo	Doble	Sencillo	Doble	Sencillo	Doble
Raíl CM & CM Grapa pomo & CM	75431 75434	160242 160251	75455 75458	160310 160319	75470 75473	
Raíl CM & MM Grapa pomo & MM	160223 160229	160235 160244	160292 120181	160303 160312		
Raíl CM & NF Grapa pomo & NF	75429 75432	160236 160245	75453 75456	160304 160313	75468 75471	160324 160326
Raíl CM & FRO Grapa pomo & FRO	160224 160230	160237 160246	160293 160298	160305 160314		
Raíl CM & AGA Grapa pomo & AGA	160225 160231	160238 160247	160294 160299	160306 160315		
Raíl CM & DIN Grapa pomo & DIN	75430 75433	160239 160248	75454 75457	160307 160316	75469 75472	
Raíl CM & BS Grapa pomo & BS	160226 160232	160240 160249	160295 160300	160308 160317	160322 160323	160325 160327
Raíl CM & BOC SACCAB Grapa pomo & BOC SACCAB	160227 160233	160241 160250	160296 160301	160309 160318		
Raíl CM & NASSETTI Grapa pomo & NASSETTI	160228 160234	160243 160252	160297 160302	160311 160320		

te escuchamos
www.carbueros.com



CARBUEROS METALICOS
Grupo Air Products

Madrid:

Tfno.: 902 109 968

Fax: 916 579 521

Email: hospmad@carbueros.com

Barcelona:

Tfno.: 902 109 937

Fax: 932 902 607

Email: hospbcn@carbueros.com