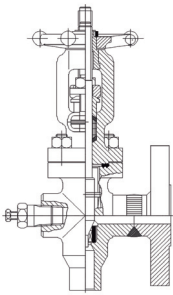
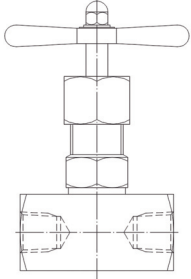
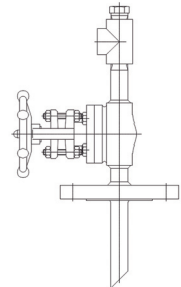
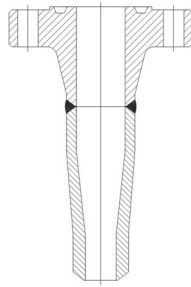
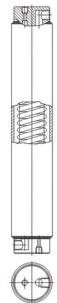
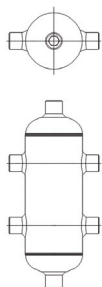
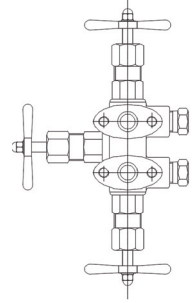
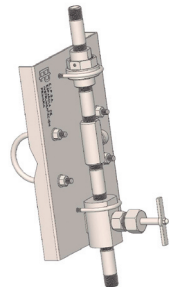
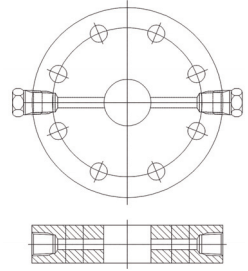



ACCESORIOS / ACCESSORIES

									
Denominación / Designation	2V-210 (a tres vías) / 2V-210 (three way valve)	EI-1260	Sonda toma de muestras / Test probes	Pipe Spool	Refrigerantes / Cooling Coils	Potes de condensado / Condensate pot	Manifold	Paneles de Instrumentación / Instrumentation panels	Anillos de Goteo / Purge ring
Tipos usuales / Usual types	- Cuerpo en acero al carbono o acero inoxidable / Body material Carbon Steel or stainless Steel	- Acero inoxidable / Stainless Steel	- Acero inoxidable / Stainless Steel	- Aceros al carbono o austeníticos forjados / Forged Carbon steel or austenitic steel	- Aceros al carbono y austeníticos / Carbon steel or austenitic steel	- Aceros al carbono y austeníticos / Carbon steel or austenitic steel	- Cuerpo en acero al carbono o acero inoxidable / Body material Carbon Steel or stainless Steel	- Aceros al carbono o aceros inoxidable / Carbon Steel or stainless Steel	- Aceros al carbono o aceros inoxidable / Carbon Steel or stainless Steel
Características / Characteristics	- Cuerpo forjado / Cast Body material - Múltiples opciones de conexión / Different options for connection	- Cuerpo de barra maciza / Solid bar body - Prolongada duración / Long service life	- Tapones de Purga / Purge Plug - Niplos / Nipples - Válvulas / Valves	- Bridas de cierre / Closing Flanges - Válvulas de purga / Purge valves	- Horquilla de montaje / Clamp mounted - Brida de montaje / Flangd mounted - A contracorriente / Counterflow	- Tapones de Purga / Purge Plug - Conexionado específico / Specific connections	- 2,3o 5 vías / 2,3 or 5 ways - Conexiones de Purga / Purge connections - Diseño para altas temperaturas / High temperature design	- Tapones de Purga / Purge Plug - Versión para altas temperatura y presión / High temperature and presion version	- Tapones de Purga / Purge Plug - Conexionado específico / Specific connections

30 AÑOS de experiencia en diseño y fabricación propia certificada
1988-2018

 Productos desarrollados e incorporados a la gama de fabricación de EIPSA. Diseñados y certificados bajo su marca.

 **EIPSA**
ESPAÑOLA DE INSTRUMENTACIÓN PRIMARIA, S.A.

www.eipsa.es



Nº: ISO 9001 - 0037273



9001:2015



ATEX



LOM



IECEx



IEC



EAC