

## ESTACIONES DE REGULACION Y MEDIDA (E.R.M.)

### ERM simple línea

Estaciones de regulación y medida de 1 línea de regulación, con o sin BY-PASS de medida.

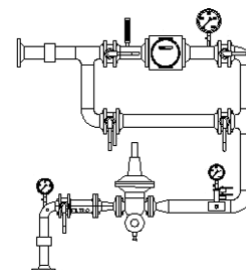
Fabricadas según UNE 60620 y UNE 60670.

Opciones: Armario metálico acero inoxidable

Contador de gas

Corrector PT, PTZ ó manotermógrafo

VIS suplementaria



#### Simple línea sin BY-PASS

Presión de entrada: 0,4 ÷ 5 bar

Presión de salida: 100 mbar

Código	Caudal	Ø Ent.	Ø Sal.	Regulador	Contador	P.V.P./€
erm-2101	150 Nm <sup>3</sup> /h	DN50	DN80	DIVAL 160 DN25MP	G100 DN80	consultar
erm-2102	200 Nm <sup>3</sup> /h	DN50	DN80	DIVAL 250 DN40MP	G160 DN80	consultar
erm-2103	250 Nm <sup>3</sup> /h	DN65	DN80	DIVAL 250 DN40MP	G160 DN80	consultar
erm-2104	300 Nm <sup>3</sup> /h	DN65	DN80	DIVAL 250 DN50MP	G250 DN80	consultar

#### Simple línea con BY-PASS

Presión de entrada: 4 ÷ 16bar

Presión de salida: 2,5 bar

Código	Caudal	Ø Ent.	Ø Sal.	Regulador	Contador	P.V.P./€
erm-2121	200 Nm <sup>3</sup> /h	DN25	DN50	DIVAL 160 DN25TR	G40 DN50	consultar
erm-2122	350 Nm <sup>3</sup> /h	DN40	DN50	DIVAL 160 DN25TR	G65 DN50	consultar
erm-2123	400 Nm <sup>3</sup> /h	DN40	DN50	DIVAL 160 DN25TR	G100 DN50	consultar
erm-2124	550 Nm <sup>3</sup> /h	DN40	DN80	DIVAL 250 DN40 TR	G100 DN80	consultar
erm-2125	875 Nm <sup>3</sup> /h	DN50	DN80	DIVAL 250 DN50 TR	G160 DN80	consultar
erm-2126	1400 Nm <sup>3</sup> /h	DN65	DN100	NORVAL DN50 375TR	G250 DN100	consultar
erm-2127	2250 Nm <sup>3</sup> /h	DN80	DN150	NORVAL DN65 375TR	G400 DN150	consultar



### ERM doble línea

Estaciones de regulación y medida de 2 líneas de regulación, con BY-PASS de medida.

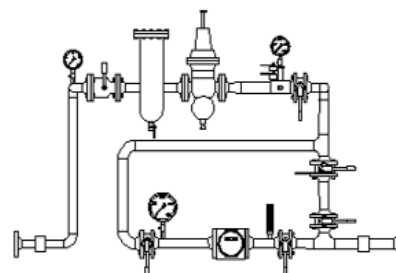
Fabricadas según UNE 60620 y UNE 60670.

Opciones: Armario metálico acero inoxidable

Contador de gas

Corrector PT, PTZ ó manotermógrafo

VIS suplementaria



#### Doble línea con BY-PASS

Presión de entrada: 0,4 ÷ 5 bar

Presión de salida: 100 mbar

Código	Caudal	Ø Ent.	Ø Sal.	Regulador	Contador	P.V.P./€
erm-3101	150 Nm <sup>3</sup> /h	DN50	DN80	DIVAL 160 DN25MP	G100 DN80	consultar
erm-3102	200 Nm <sup>3</sup> /h	DN50	DN80	DIVAL 250 DN40MP	G160 DN80	consultar
erm-3103	250 Nm <sup>3</sup> /h	DN65	DN80	DIVAL 250 DN40MP	G160 DN80	consultar
erm-3104	300 Nm <sup>3</sup> /h	DN65	DN80	DIVAL 250 DN50MP	G250 DN80	consultar

#### Doble línea con BY-PASS

Presión de entrada: 4 ÷ 16bar

Presión de salida: 2,5 bar

Código	Caudal	Ø Ent.	Ø Sal.	Regulador	Contador	P.V.P./€
erm-3121	200 Nm <sup>3</sup> /h	DN25	DN50	DIVAL 160 DN25TR	G40 DN50	consultar
erm-3122	350 Nm <sup>3</sup> /h	DN40	DN50	DIVAL 160 DN25TR	G65 DN50	consultar
erm-3123	400 Nm <sup>3</sup> /h	DN40	DN50	DIVAL 160 DN25TR	G100 DN50	consultar
erm-3124	550 Nm <sup>3</sup> /h	DN40	DN80	DIVAL 250 DN40 TR	G100 DN80	consultar
erm-3125	875 Nm <sup>3</sup> /h	DN50	DN80	DIVAL 250 DN50 TR	G160 DN80	consultar
erm-3126	1400 Nm <sup>3</sup> /h	DN65	DN100	NORVAL DN50 375TR	G250 DN100	consultar
erm-3127	2250 Nm <sup>3</sup> /h	DN80	DN150	NORVAL DN65 375TR	G400 DN150	consultar

