

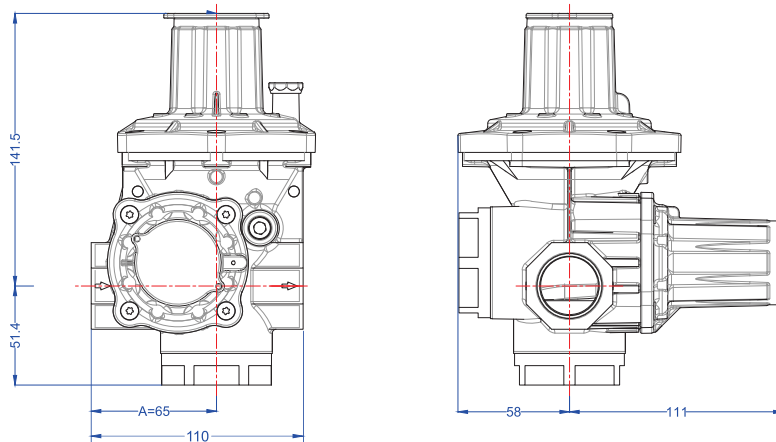
# REGULADOR PE H1

## 1400 mbar

### CARACTERÍSTICAS:

- El regulador H1 acción directa está diseñado para el control y seguridad en las redes de gas GN, en aplicaciones comerciales medianas y en industria.
- El resorte estándar es seteado para 1400 mbar.
- Fabricado bajo el estándar de la directiva 2014/68/EU
- Funcionamiento acordes con la EN334 .
- Exactitud de Ps : AC 10 y AC 20.

### DIMENSIONES EN mm:



Cód. Producto	Tipo	Entrada	Conexión	Salida
610265	OPSO / UPSO	1" NPT h		1" NPT h



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de presión de entrada	
Mínima	2,06 bar (30 psi)
Máxima	6,89bar (100 psi)
Capacidad máxima con	
Pe 2,06 bar (30 psi):	AC 10: 52m <sup>3</sup> (s)/h G.N. /41,6m <sup>3</sup> (s)/h aire AC 20: 75m <sup>3</sup> (s)/h G.N. /60m <sup>3</sup> (s)/h aire
Pe 6,89bar (100 psi) y Pe 4,13bar (60 psi) :	AC 10: 305m <sup>3</sup> (s)/h G.N. /244m <sup>3</sup> (s)/h aire
Presión de Bloqueo SG:	≤ 30%
Válvula de bloqueo OPSO	≥ 500 mbar

# REGULADOR PE H1

## 1400 mbar

### CURVA DE COMPORTAMIENTO:

