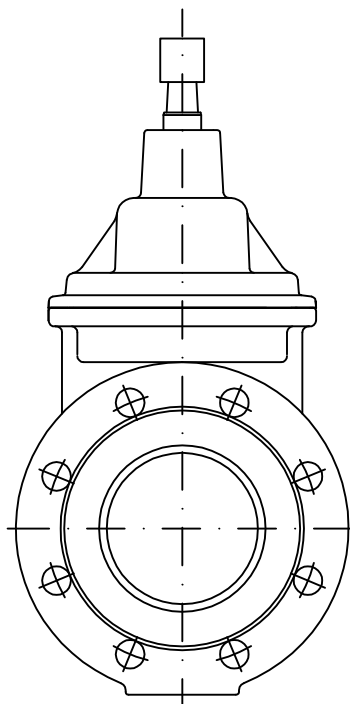


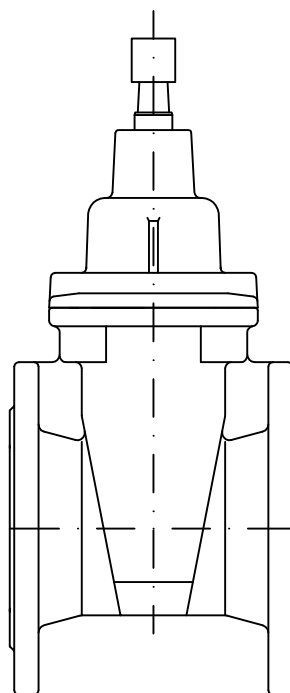
VALVULA DE COMPUERTA

CAMPO DE APLICACION : $\varnothing < 250$ mm.

ESPECIFICACIONES :	Cuerpo y tapa :	Fundición nodular con protección interior y exterior Epoxi.
	Compuerta :	Fundición nodular recubierto con EPDM.
	Eje :	Acero inoxidable pulido AISI 420.
	Tuerca :	Unión compuerta/eje : Latón.
	Cierre empaquet. sup. :	Mediante doble junta tórica.
	Comp. de válvula :	Con guías longitudinales.
	Presión de trabajo :	16 Atm. (PN-16).
	Longitud :	Según DIN 3202 Fs.
	Taladros de bridas :	Según DIN 2533 PN-16.
	Tornillos :	Acero inoxidable o acero embutido, protegido mediante sellado.
	Accionamiento :	Cuadradillo.



LATERAL



ALZADO