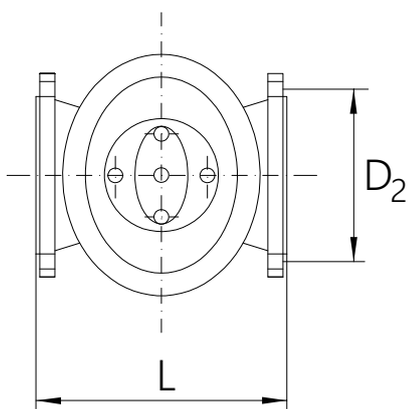


VÁLVULAS UNE-EN 1171
BRIDAS UNE-EN 1092



- PRESIÓN DE PRUEBA : 16 atm.
- HUSILLO : ACERO INOXIDABLE
- CUERPO : FUNDICIÓN DÚCTIL
- EJE TRONCOPIRAMIDAL CON CUADRADILLO
- CUÑA DE FUNDICIÓN REVESTIDA DE GOMA TIPO EPDM
- CIERRE A DERECHAS (sentido horario)
- PASO RECTO

CUADRO DE MEDIDAS (COTAS EN mm.)							
DIAMETROS (Paso nominal Dn)	100	125	150	200	250	300	
CUERPO L (longitud entre bridas)	190	200	210	230	250	270	
TALADROS	D ₂ (diametros)	180	210	240	295	355	410
	∅ taladro	18	18	22	22	26	26
	Nº taladros	8	8	8	12	12	12
PESO MINIMO EN Kgs.	21.5	27.5	35	57	92	130	

MODELO:

VÁLVULA DE COMPUERTA

ESCALA ORIGINAL A4:

S/E

ESCALA GRAFICA:



M-6

ENERO 2023