

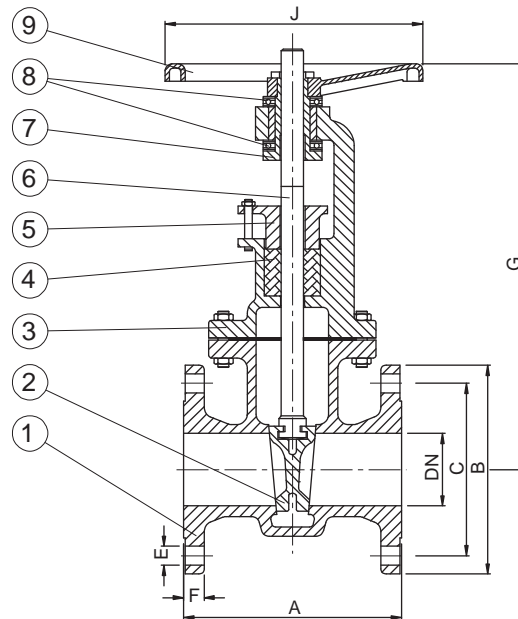


# VALVULAS DE COMPUERTA F-4

## GATE VALVE F-4

### NORMAS DIN

**Fig. VS  
103 F-4**  
**SERIE  
PN-10/16**



Nº	DENOMINACIÓN / PART	MATERIAL
1	CUERPO / BODY	INOX CF8M
2	CUÑA / WEDGE	INOX CF8M
3	TAPA / COVER	INOX CF8M
4	EMPAQUETADURA / GLANDPACKING	Graphite-PTFE
5	PRENSA / GLAND	INOX CF8M
6	HUSILLO / STEM	INOX 316
7	TUERCA / NUT	BRONZE
8	RODAMIENTOS / BALL BEARING	STEEL
9	VOLANTE / HANDWHEEL	IRON GG25

Otros materiales / dimensiones consultar  
Others materials / dimensions on request

## GATE VALVE

- Direct acces.
- Bolted yoke bonnet.
- Outside rising stem.
- Non rising handwheel.
- Solid wedge.
- Drilled and dimensioned flanged according to DIN PN-10 or PN-16.
- Distance between sides according to DIN 3202 F-4.
- Sizes from 40 to 250 mm. PN-16.  
300 to 400 mm. PN-10.

## VALVULA DE COMPUERTA

- Paso recto.
- Tapa puente atornillada.
- Husillo exterior ascendente.
- Volante fijo.
- Cuña sólida.
- Bridas dimensionadas y barrenadas s/n DIN series PN-10 o PN-16.
- Distancia entre caras s/n DIN 3202 F-4.
- Pasos de 40 a 250 mm. PN-16.  
300 a 400 mm. PN-10.

### CUADRO DE DIMENSIONES NORMAS DIN

#### DIMENSIONS PANEL

DN	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400
A	140	150	170	180	190	200	210	230	250	270	290	310
B	150	165	185	200	220	250	285	340	395	445	505	565
C	110	125	145	160	180	210	240	295	350	400	460	515
F	18	18	18	18	18	18	23	23	23	23	25	27
E	4	4	4	4/8	8	8	8	8/12	12	12	16	16
N*	16	18	18	20	20	22	22	24	26	26	26	26
G	286	308	370	394	481	539	623	692	753	1120	1200	(1)
J	160	160	200	200	250	320	320	360	450	500	500	(1)
Peso (kg) Weight (kg)	10	14	22	27	35	52	67	94	135	189	225	292

\* N° de agujeros / N° of holes

(1) Desmultiplicador / Bevel gear operator