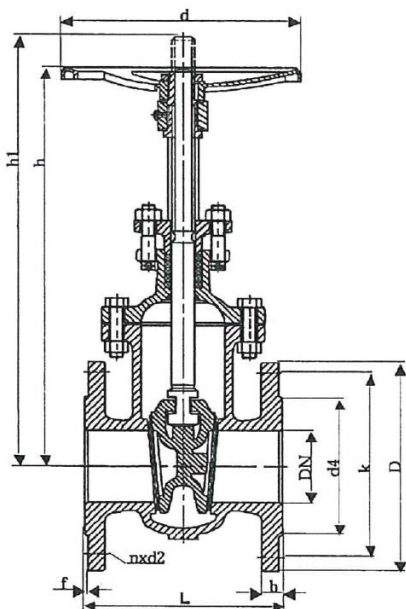


Fig. 052 PN16



Vanne à passage direct

- Corps acier
- Tige montante
- Contacts inox
- Pour les eaux, vapeur, fluide thermique, agents non-agressifs

Cast Steel Gate Valve

- Flat Body
- Outside stem
- Stainless steel
- For water, steam, thermic fluid and non aggressive medium

Keilflachschieber

- Stahlguss
- Aussen Spindel
- Niro dichtend
- Für Wasser, Dampf, nicht aggressive Flüssigkeiten

Dimensions selon la Norme EN 558-1 série 14

Length according to EN 558-1 series 14

Baulange nach EN 558-1 serie 14

DN	PN	L	D	k	d4	d	H	H ₁	n	d ₂	b	f	Poids
													Weight
													Gewicht
mm													kg
40	16	140	150	110	88	220	380	440	4	18	16	3	14
50	16	150	165	125	102	220	445	520	4	18	16	3	16
65	16	170	185	145	122	235	470	560	4	18	16	3	21
80	16	180	200	160	138	275	520	620	8	18	18	3	27
100	16	190	220	180	158	300	600	720	8	18	18	3	36
125	16	200	250	210	188	300	640	790	8	18	20	3	45
150	16	210	285	240	212	350	740	910	8	22	20	3	60
200	16	230	340	295	268	400	920	1130	12	22	22	3	89
250	16	250	405	355	320	450	1110	1390	12	26	26	3	150
300	16	270	460	410	378	450	1280	1610	12	26	26	4	214
350	16	290	520	470	438	540	1520	1910	16	26	30	4	336
400	16	310	580	525	490	580	1700	1910	16	30	32	4	380
500	10	350	715	650	610	/	/	/	20	34	34	4	510

Conditions de service / Working conditions / Betriebsdruck und Temperatur

Température (°C)	-29	100	150	200	300	400
Pression / Pressure / Druck (bar)	16	16	16	14	11	8

Matières / Materials / Material

Corps : GSC25N/GP240GH/1.0619N
Chapeau : GSC25N/GP240GH/1.0619N
Opércule : GSC25N/GP240GH/1.0619N
Volant : EN GJS-400
Tige : X20 CR13
Étanchéité de tige : Graphite
Étanchéité des sièges : X20 CR13
Étanchéité corps/chapeau : Graphite

Body : GSC25N/GP240GH/1.0619N
Bonnet : GSC25N/GP240GH/1.0619N
Wedge : GSC25N/GP240GH/1.0619N
Hand wheel : EN GJS-400
Stem : X20 CR13
Gland packing : Graphite
Seats : X20 CR13
Gasket body/bonnet : Graphite

Gehäuse : GSC25N/GP240GH/1.0619N
Deckel : GSC25N/GP240GH/1.0619N
Keil : GSC25N/GP240GH/1.0619N
Handrad : EN GJS-400
Spindel : X20 CR13
Packung : Graphit
Sitzring : X20 CR13
Dichtung : Graphit

04-2022



ROBINETTERIE INDUSTRIELLE
 30 rue Henri Durre - 59590 RAISMES
 Tél. 33 (0)3 27 36 70 12 - Fax 33 (0)3 27 36 75 20

CE PED 97/23



www.stemat-jansen.fr

Document non contractuel