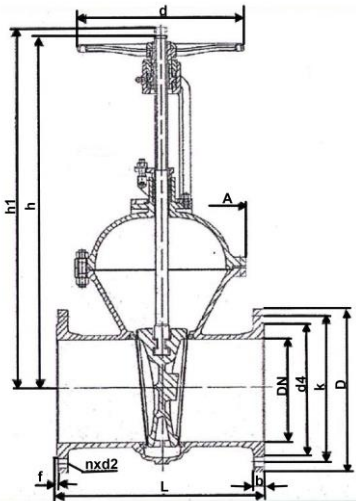


Fig. 033 / 78 PN40



Vanne à passage direct

- Corps acier
- Tige montante
- Coin flexible PN40
- Pour les eaux, vapeur, fluide thermique, agents non agressifs

Gate valve

- Cast steel
- Outside stem
- Flexible wedge PN40
- For non aggressive medium, water, steam

Keilrundschieber

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

Dimensions entre brides selon DIN EN 558 – 1, série 26

Face to face dimensions according to DIN EN 558 – 1, series 26

Baulänge nach DIN EN 558 – 1, Grundreihe 26

DN	L	D	K	d ₄	d	v	hl	A	n	d ₂	b	f	Poids
													Weight
													Gewicht
													kg
40	240	150	110	88	200	330	385	170	4	18	18	3	22
50	250	165	125	102	200	340	395	180	4	18	20	3	23
65	290	185	145	122	225	410	490	205	8	18	22	3	33
80	310	200	160	138	225	415	515	215	8	18	24	3	36
100	350	235	190	162	250	485	610	255	8	22	24	3	54
125	400	270	220	188	360	590	730	290	8	26	26	3	78
150	450	300	250	218	400	670	840	325	8	26	28	3	103
200	550	375	320	285	400	815	1030	400	12	30	34	3	188
250	650	450	385	345	500	965	1235	460	12	33	38	3	285
300	750	515	450	410	500	1155	1380	550	16	33	42	4	444
350	850	580	510	465	560	1244	1607	630	16	36	46	4	700
400	950	660	585	535	630	1417	1837	710	16	39	50	4	910
500	1150	755	670	615	1150	1719	2239	790	20	42	52	4	1448

Conditions de service

Working conditions

Betriebsdruck und Temperatur

Température (°C)	-10	0	100	150	200	300	400
Pression / Pressure / Druck (bar)	40	40	40	40	35	28	21

Matières / Materials / Material

- Corps :** GSC25N/GP240GH/1.0619N
- Chapeau :** GSC25N/GP240GH/1.0619N
- Opércule :** GSC25N/GP240GH/1.0619N
- Volant :** EN GJS-400
- Tige :** X 20 CR 13
- Étanchéité de tige :** Graphite
- Sièges :** X 20 CR 13
- Étanchéité corps/chapeau :** Metal-graphite

- Body :** GSC25N/GP240GH/1.0619N
- Bonnet :** GSC25N/GP240GH/1.0619N
- Wedge :** GSC25N/GP240GH/1.0619N
- Handwheel :** EN GJS-400
- Stem :** X 20 CR 13
- Gland packing :** Graphite
- Seats :** X 20 CR 13
- Gasket body/bonnet :** Metal-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 :** Metal-graphit

06-2019



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