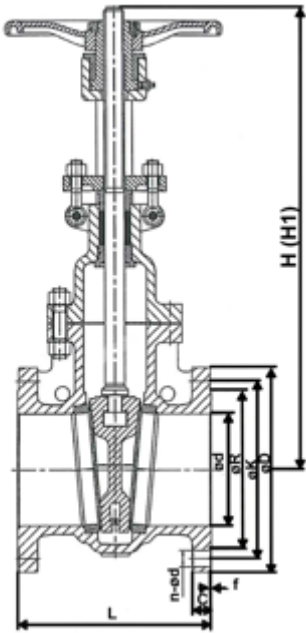


**Fig. 040/65 PN20  
ASA 150 lbs**



**Vanne à passage direct**

- Acier A216WCB
- 150 lbs
- Sièges : TRIM 8
- Pour eaux, vapeurs, huiles, pétrole

**Gate Valve**

- Cast steel A216WCB
- Seats : TRIM 8
- 150 lbs
- For water, steam, oil

**Absperrschieber**

- Stahlguss A216WCB
- Sitzring : TRIM 8
- 150 lbs
- Für Wasser, Dampf, Erdöl

**Dimensions selon la Norme EN 558-2 série 3**

**Length according to EN 558-2 series 3**

**Baulänge nach EN 558-2 serie 3**

DN / NP	DNP / NPS	D	L	K	R	d	C	f	n-Ød	H	H1	D1	Poids
													Weight
mm													Gewicht
													kg
50	2"	152	177,8	120,7	92	50	15,8	1,6	4-Ø19	395	455	200	22
80	3"	190,5	203,2	152,4	127	76	19,1		4-Ø19	450	545	250	45
100	4"	229	228,6	190,5	157	100	23,9		8-Ø19	515	640	280	61
150	6"	279	266,7	241,3	216	150	25,4		8-Ø22	635	805	350	121
200	8"	343	292,1	298,5	270	200	28,5		8-Ø22	785	1010	350	134
250	10"	406	330,2	362	324	250	30,3		12-Ø25,5	940	1225	400	280
300	12"	483	355,6	431,8	381	300	31,8		12-Ø25,5	1110	1445	450	321
350	14"	533	381	476,3	413	336	35,1		12-Ø28,5	1240	1615	500	450
400	16"	597	406,4	539,8	470	387	36,6		16-Ø28,5	1360	1785	550	605
450	18"	635	431,8	577,9	533	438	39,7		16-Ø32	1525	2000		810
500	20"	698,5	457,2	635	584	488	43		20-Ø32	1660	2185		880
600	24"	813	508	749,3	692	590	47,8		20-Ø35	1985	2610		1490

**Conditions de service**

**Working conditions**

**Betriebsdruck und Temperatur**

Température (°C)	200	300	425
Pression / Pressure / Druck (bar)	14	10,2	5,6

**Matières / Materials / Material**

**Corps** : ASTM A216 WCB  
**Chapeau** : ASTM A216 WCB  
**Siège** : ASTM A105+13Cr  
**Opercule** : ASTM A216 WCB+STL  
**Tige** : ASTM A182 F6a  
**Joint** : Graphite + 304  
**Étanchéité de tige** : Graphite

**Body** : ASTM A216 WCB  
**Bonnet** : ASTM A216 WCB  
**Seat** : ASTM A105+13Cr  
**Wedge** : ASTM A216 WCB+STL  
**Stem** : ASTM A182 F6a  
**Gasket** : Graphite + 304  
**Gland packing** : Graphite

**Gehäuse** : ASTM A216 WCB  
**Deckel** : ASTM A216 WCB  
**Sitzring** : ASTM A105+13Cr  
**Keil** : ASTM A216 WCB+STL  
**Spindel** : ASTM A182 F6a  
**Dichtung** : Graphit + 304  
**Packung** : Graphit