

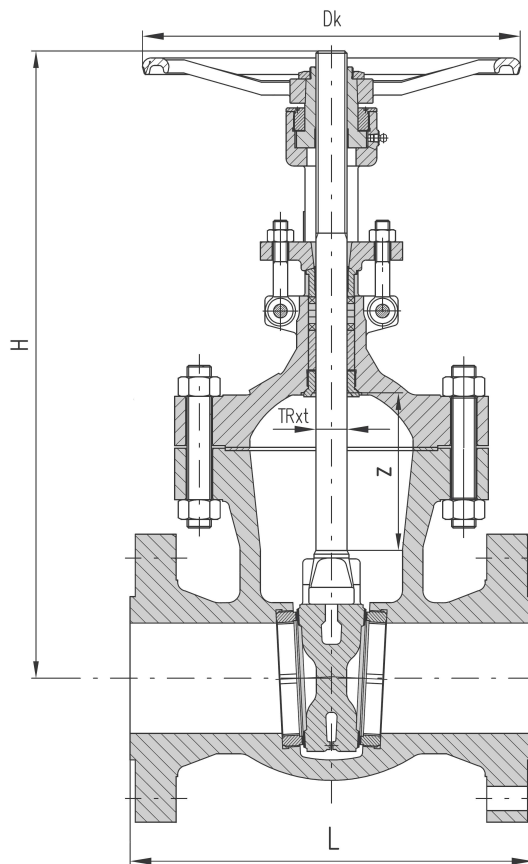
**Absperrschieber**  
**aus Stahlguss mit Flanschen**  
**metallisch dichtend**

**PN16 DN 50 – 1200**

**AS344F-AA**

angewandte Normen:


EN 558-1, EN 1092,  
 DIN3352, PED 97/23 EG



DN	Baumaße					
	L	H	z	Dk	TRxt	Gewicht
50	250	360	72	200	18x4	27
65	270	440	85	250	24x5	36
80	280	465	92	250	24x5	40
100	300	520	117	250	24x5	55
125	325	635	150	300	28x4	89
150	350	705	170	400	30x6	110
200	400	820	225	400	36x6	192
250	450	965	280	450	36x6	265
300	500	1120	330	500	40x6	376
350	550	1210	365	500	40x6	511
400	600	1390	420	560	45x8	657
500	700	1680	520	630	50x8	1090
600	800	1990	625	710	60x9	1260
700	900	2260	790	*	2 3/8"	1800
800	1000	2990	946	*	3"	3200
900	1100	2990	946	*	3"	3400
1000	1200	3234	1084	*	3 1/2"	4800
1200	1400	3695	1240	*	4"	6350

\* DIN ISO 5210 Aufbauflansch

7*			Stopfbuchspackung	Graphit	Ersatzteil
6			Haube	GP240GH (GS-C25/ 1.0619)	
5*			Gehäusedichtung	Graphit	Ersatzteil
4			Spindel	X20Cr13	
3			Keil	GP240GH -13 Cr	
2			Sitz	13 Cr	
1			Gehäuse	GP240GH (GS-C25/ 1.0619)	

Pos.	Menge	Einheit	Benennung	Norm – Kurzbezeichnung	Bemerkung
Erstellt / Geprüft		Vorgang		Änd.datum	 +49/391/52 08 93 74 armaturen@miranox.de www.miranox.de
Blatt	Rev.	Benennung		Ausg.datum	
1	0	<b>AS344F(DN)AA0016</b>		2011-02-12	