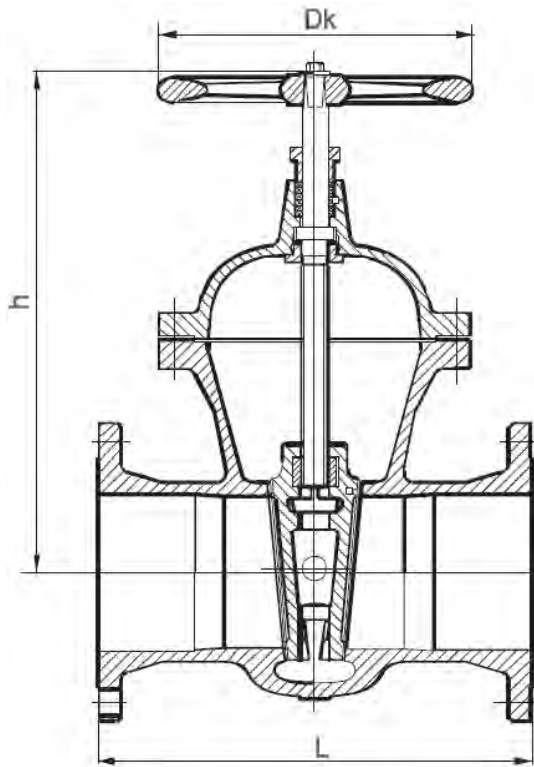


Absperrschieber
aus Edelstahl mit Flanschen
innenliegende Spindel

PN 16 DN 40 – 400 **AS366F-DA**


angewandte Normen:

EN 558-1, EN 1092, DIN 3352
EN1984, PED 97/23 EG



DN	Baumaße (mm)			Gewicht (kg)
	L GR-15	h	Dk	
40	240	300	200	24,0
50	250	300	200	24,0
65	270	330	250	36,0
80	280	360	250	39,0
100	300	420	315	50,0
125	325	470	315	74,0
150	350	500	315	95,0
200	400	610	400	156,0
250	450	720	500	238,0
300	500	785	500	323,0
350	550	885	630	441,0
400	600	985	630	508,0

5			Stopfbuchspackung	Graphit	optional PTFE
4			Keil / Sitz	X15CrNiMn18-8 (1.4370)	
3			Spindel	GX5CrNiMo19-11-2 (1.4408)	
2			Deckel	GX5CrNiMo19-11-2 (1.4408)	
1			Gehäuse	GX5CrNiMo19-11-2 (1.4408)	

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	AS366F(DN)DA0016		2013-03-18	