

Hochdruck-Absperrschieber PN 250 DN 50 – 350

AS955S-BB

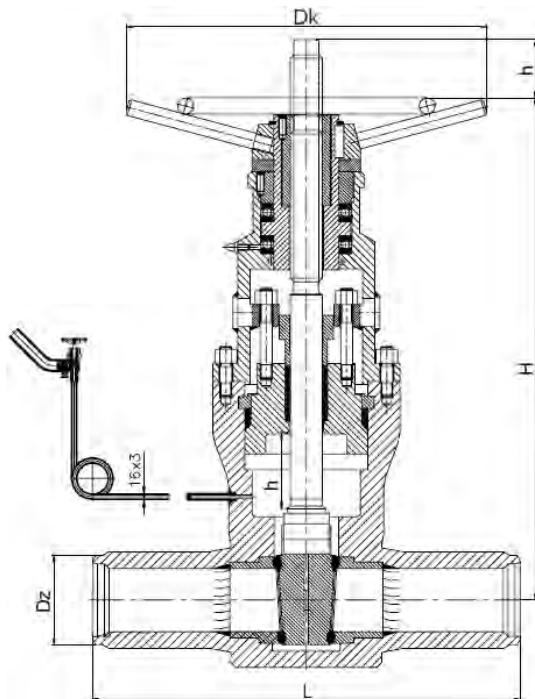
aus Schmiedestahl mit Anschweißenden

druckdichtender Deckel

Überdrucksicherung


angewandte Normen:

EN 12627, EN 10222-2
PED 97/23 EG



DN	Baumaße (mm)					Gewicht (kg)
	L	H	h	dz	Dk	
50	350	490	61	62	400	42,5
65	425	534	77	77	500	65,8
80	470	615	92	91	500	115,0
100	550	690	115	117	700	162,0
125	650	760	140	144	700	231,0
150	750	1040	160	172	1100	275,0
200	950	1280	225	223	1100	630,0
250	1150	1450	270	278	1100	1034,0
300	1350	1300	335	329	-	1695,0

4			Keil / Sitz	13CrMo4-5	(1.7335)	(Stellit)
3			Spindel	X39CrMo17-1	(1.4122)	
2			Deckel	13CrMo4-5	(1.7335)	
1			Gehäuse	13CrMo4-5	(1.7335)	

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	AS955S(DN)BB0250		2013-04-22	

Änderungen vorbehalten – Abbildung kann abweichen
 Subject to change - the image may vary