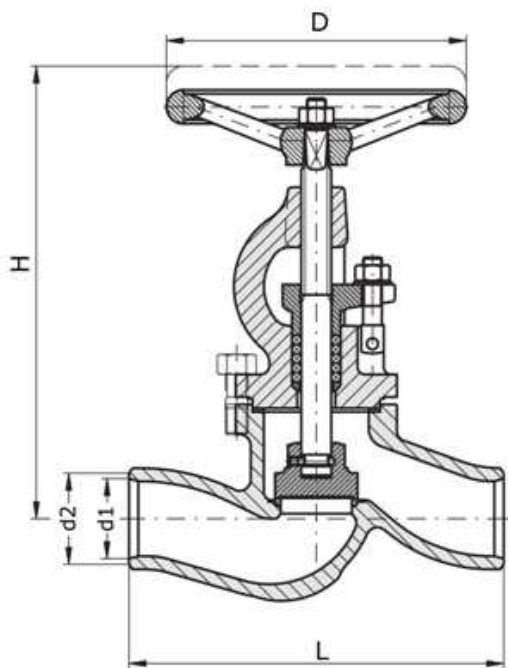


Absperrventil
aus warmfestem Stahl
mit Schweißenden
metallisch dichtend


PN 40 DN 15 – 300 AV355S-AA

angewandte Normen:
 EN 12892, EN 12627,
 PED 97/23 EG



DN	Baumaße						Gewicht
	L	H	h	d1	d2	Dk	
15	130	155	13	18	22	120	2,8
20	150	155	13	23	27	120	2,4
25	160	155	13	29	34	120	2,3
32	180	195	15	37	43	160	6,7
40	200	205	19	43	49	160	5,5
50	230	215	24	55	61	160	8,4
65	290	245	30	69	77	200	17,4
80	310	300	40	81	90	250	23,1
100	350	402	45	105	115	320	40,6
125	400	436	55	131	141	280	67,4
150	480	496	65	158	170	320	86,5
200	600	576	75	204	222	400	171,4
250	730	590	130	260	290	400	276,9
300	850	730	205	315	350	600	456,5

6*			Stopfbuchspackung	Graphit	* Ersatzteil
5*			Deckeldichtung	Graphit	* Ersatzteil
4			Sitz	X30Cr13 18-8 CrNi (DN15 - DN50) (DN65 - DN300)	
3			Spindel	X17CrNi16-2 (1.4057)	
2			Deckel	16Mo3 G20Mo5 (DN15 - DN50) (DN65 - DN300)	
1			Gehäuse	16Mo3 G20Mo5 (DN15 - DN50) (DN65 - DN300)	

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	AV355S (DN) AA0040		2011-03-06	