

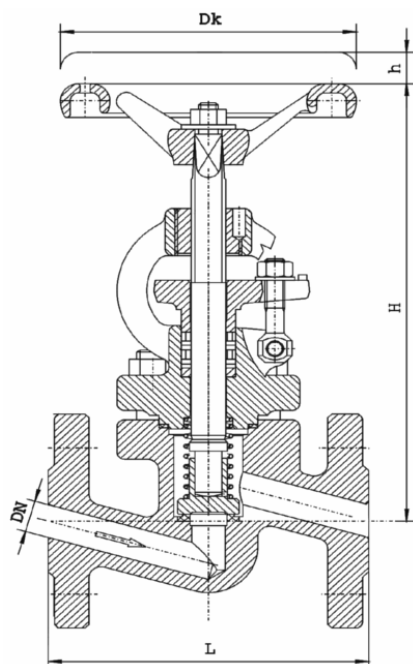
**Absperrbares
Rückschlagventil
aus Stahl mit Flanschen**

PN 40 DN 15 – 250

RV344F-AV

angewandte Normen:

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



DN	Baumaße				
	L	H	h	Dk	Gewicht
15	130	185	11	120	4,6
20	150	185	11	120	5,3
25	160	185	11	120	6,0
32	180	260	10	160	11,2
40	200	270	12	160	12,3
50	230	280	16	160	16,1
65	290	320	16	200	27,5
80	310	370	20	250	36,1
100	350	402	25	320	52,4
125	400	436	40	320	60,4
150	480	496	45	360	86,8
200	600	576	60	400	175,4
250	730	665	65	500	326,0

als Absperrarmatur = Leckrate A
als Rückflussverhinderer = Leckrate D

4*			Deckeldichtung	Graphit	Ersatzteil
3			Sitz	X30Cr13 / 18-8 CrNi	
2			Deckel	P250GH/ 1.0460 (DN15 – DN50) GP240GH/ 1.0619 (DN65 – DN250)	
1			Gehäuse	P250GH/ 1.0460 (DN15 – DN25) GP240GH/ 1.0619 (DN32 – DN250)	

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		RV344F (DN) AV0040	2011-02-24	