

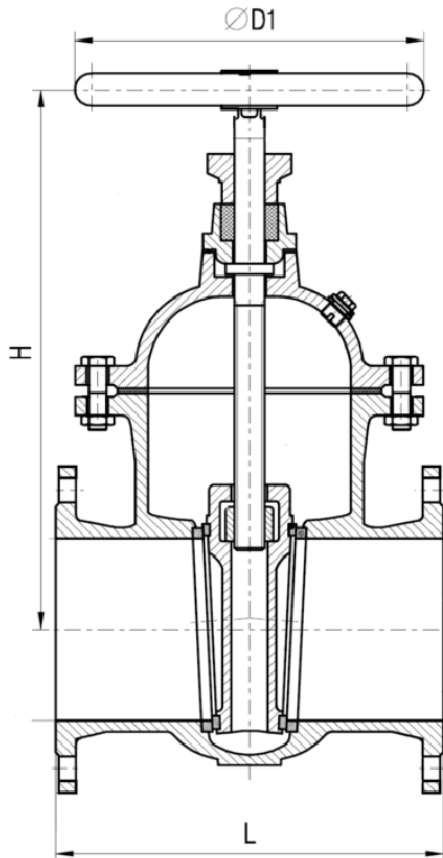
Rundschieber  
 aus Sphäroguss mit Flanschen  
 innenliegende Spindel  
 metallisch dichtend – NIRO

PN 25/40 DN 40 - 1000

**AS322F-BE**

angewandte Normen:

EN 558-1, EN 1092,  
 DIN3226, PED 97/23 EG



DN	Baumaße			*	Gewicht	U/hub
	L	H	D1			
40	240	480	200	Entleerung G 1/2"	21	11
50	250	510	225		27	13
65	270	580	280		40	18
80	280	610	280		45	21
100	330	720	320		68	25
125	360	850	360		90	24
150	390	950	360	Entleerung G 1 1/4"	120	28
175	430	1010	360		160	33
200	460	1200	400		190	37
250	530	1440	500		222	39
300	630	1600	640	Entleerung G 1 1/2"	370	46
350	690	1780	640		467	54
400	750	2070	720		650	54
500	880	2430	800		1123	59
600	1000	2850	800		1685	72
700	1130	3250	800		2250	75
800	1250	3750	900		3195	86
900	1380	4100	900		4200	89
1000	1500	4450	900	5000	105	

\* optional

5 *			Deckeldichtung	ARAMID	Ersatzteil
4			Sitzdichtung	X5CrNi 18-10	
3			Spindel	X20Cr13	
2			Deckel	EN-GJS-400-15 (GGG40)	
1			Gehäuse	EN-GJS-400-15 (GGG40)	
Pos.	Menge	Einheit	Benennung	Norm – Kurzbezeichnung	Bemerkung
Erstellt / Geprüft		Vorgang		Änd.datum	<p style="text-align: right; margin: 0;">                     +49/391/52 08 93 74                      armaturen@miranox.de                      www.miranox.de                 </p>
Blatt	Rev.	Benennung		Ausg.datum	
1	0	<b>AS322F(DN)BE0025</b> <b>AS322F(DN)BE0040</b>		2011-04-20	