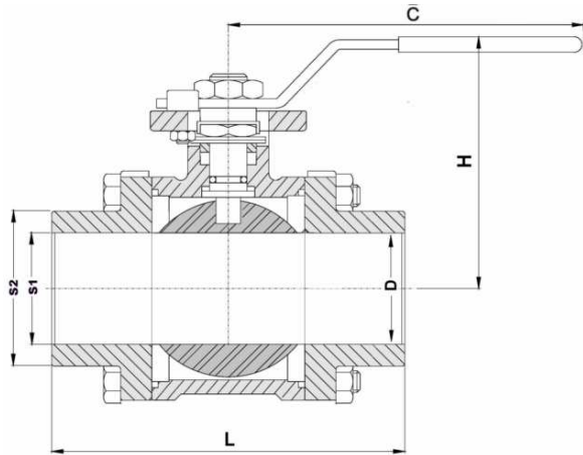


Kugelhahn
3-teilig aus Edelstahl
mit Anschweißenden
mit ISO-Platte für Antriebsaufbau

PN 63 DN 8 – 50
PN 40 DN 65 - 100

KH666S-AA
miraball

angewandte Normen:
 EN 12627, ISO 5211,
 PED 97/23 EG



Baumaße								
DN	L	s1	s2	H	E	ISO 5211	VK	Gewicht
8	60	11,2	17,2	71	114	F03	9	0,6
10	60	12,7	17,2	71	114	F03/F04	9	0,6
15	75	15,0	21,3	75	114	F03/F04	9	0,9
20	80	20,0	26,9	79	133	F03/F04	9	1,1
25	90	25,4	33,7	80	133	F04/F05	11	1,5
32	110	31,8	42,4	90	187	F04/F05	11	2,5
40	120	38,1	48,3	118	187	F05/F07	14	3,4
50	140	50,0	60,3	107	187	F05/F07	14	5,4
65	185	65,0	76,1	147	315	F07/F10	17	8,8
80	205	76,0	88,9	167	315	F07/F10	17	13,9
100	240	100	114,3	187	315	F07/F10	19	25,1

8			Kugel	1.4401	
7*			O-Ring	Viton	Ersatzteil
6			Schaltwelle	1.4401	
5*			Schaltwellenabdichtung	PTFE	Ersatzteil
4*			Gehäusedichtung	PTFE	Ersatzteil
3*			Sitzdichtung	PTFE	Ersatzteil
2			Anschlussende	1.4408	
1			Gehäuse	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		KH666S (DN) AA0063 KH666S (DN) AA0040	2010-11-26	