

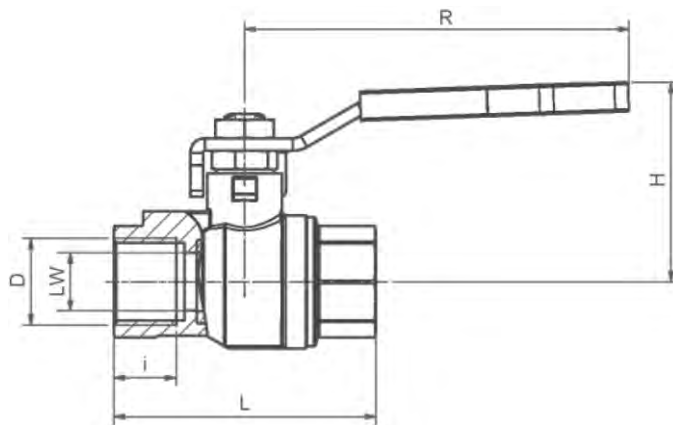
DVGW Gas-Kugelhahn PN 25/40\* DN 15 – 50  
 2-teilig aus Edelstahl  
 mit Innengewinde  
 voller Durchgang

## KH366G-AD



angewandte Normen:

DIN 3202, ISO 7/1  
 DIN EN 1983, PED 97/23



DN	Baumaße (mm)					Gewicht
	D	L	R	LW	H	kg
15	1/2"	63	121	14	49	0,4
20	3/4"	70	121	19	53	0,5
25	1"	82	159	24	68	0,9
32	1 1/4"	96	159	30	71	1,3
40	1 1/2"	107	159	38	78	1,9
50	2"	127	159	47	86	3,0

\* DN32 – DN40 = PN25

5			O-Ring	VITON (FKM)	
4			Schaltwelle	1.4404	
3			Kugeldichtung	PTFE	
2			Kugel	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	<b>KH366G(DN)AD0040</b> <b>KH366G(DN)AD0025</b>		2014-02-04	