

# DROSSELKLAPPEN



info@herberholz.com - www.herberholz.com

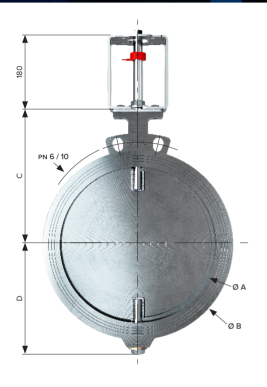
### TECHNISCHE DATEN

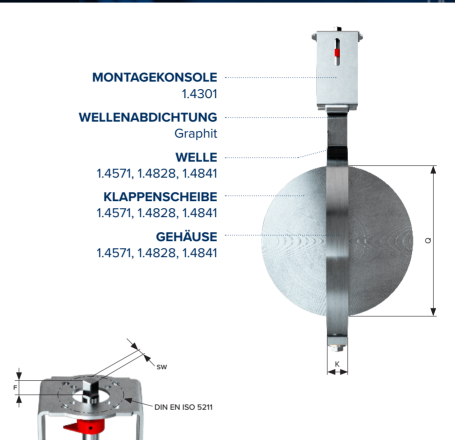


**DN 50 - DN 400** 

TYP RD / RA

**BAUREIHE 063 / 064** 





DN	Ø A	ø <b>B</b>	С	D	Q	К	DIN EN ISO 5211	F	sw	Gewicht [kg]
50	51	89	116	74	39	30	F05 / F07	14	14	4,1
65	70	110	126	84	61	30	F05 / F07	14	14	4,5
80	81	126	147	113	71	35	F05 / F07	17	17	5,9
100	101	147	155	121	93	35	F05 / F07	17	17	6,4
125	126	179	161	126	119	35	F05 / F07	17	17	7,5
150	152	201	172	139	146	35	F05 / F07	17	17	7,9
200	198	257	213	163	188	40	F07 / F10	19	22	13,2
250	248	315	242	193	239	40	F07 / F10	19	22	16,7
300	298	370	275	219	289	45	F07 / F10	22	22	22,4
350	337	418	300	244	331	45	F07 / F10	22	22	27,0
400	387	471	330	275	381	50	F07 / F10	22	22	34,7

Technische Weiterentwicklung und Änderung der Daten vorbehalten.

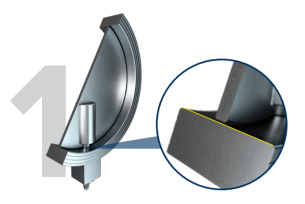
Je nach Produktspezifikation können Angaben abweichen.

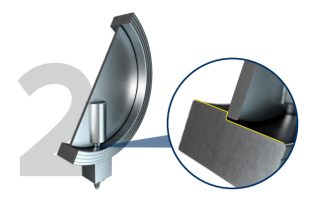
### **GEHÄUSE-ABDICHTRING**

**DN 50 - DN 400** 

TYP RD / RA

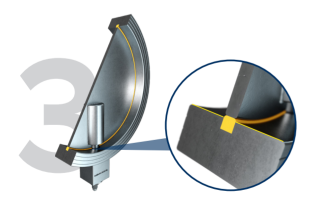
**BAUREIHE 063 / 064** 

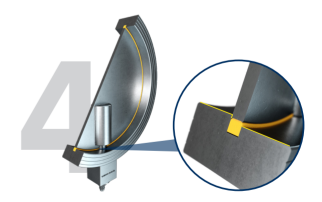




#### 1. DURCHSCHLAGEND Leckage ca. 1% vom Flächenäquivalent

#### 2. METALLISCHE ANSCHLAGLEISTE Leckage ca. 0,5% vom Flächenäquivalent





#### 3. MIT DICHTEINLAGE Leckage ca. 0,3% vom Flächenäquivalent

## **4. MET. ANSCHLAGLEISTE MIT DICHTEINLAGE**Leckage ca. 0,1% vom Flächenäquivalent