

**Weichdichtender Absperrschieber EKB-beschichtet mit allseitig gummiertem Absperrkeil, innenliegender Spindel und wartungsfreier Lagerung, ausgeführt in langer Bauweise GR15 nach DIN EN 558 mit Trinkwasserzulassung DVGW-KTW**

### Produktmerkmale:

- Baulänge nach EN 558-1 Grundreihe 15
- Nennweite: DN40 bis DN400 andere Nennweiten auf Anfrage
- Flanschanschluss nach DIN EN 1092-2 PN10-PN16
- Wartungsfreie Spindellagerung
- Keilförmiger Absperrkörper, allseitig gummiert
- Strömungsoptimierte glatte Rohrsohle

### Werkstoffe

- **Gehäuse:**
  - EN-JS 1030 (GGG 40)  
*Andere Werkstoffe auf Anfrage*
- **Keil:**
  - EN-JS 1030 (GGG 40)  
*Andere Werkstoffe auf Anfrage*
- **Spindel:**
  - 1.4021 (Edelstahl)
  - 1.4571 (Edelstahl)  
*Andere Werkstoffe auf Anfrage*
- **Keilgummierung:**
  - EPDM-KTW
  - NBR  
*Andere Werkstoffe auf Anfrage*



### **Korrosionsschutz:**

- *EKB-Pulverbeschichtet, RAL5015, himmelblau*  
*andere Beschichtungssysteme und RAL Töne auf Anfrage*

### **Einsatzbereich:**

- *Wasserwirtschaft*
- *Industrie*
- *Prozess- und Verfahrenstechnik*
- *Petrochemie*
- *Energiewirtschaft*
- *Gasverteilung*

### **Betätigung:**

- *Handrad*
- *Elektrisch*

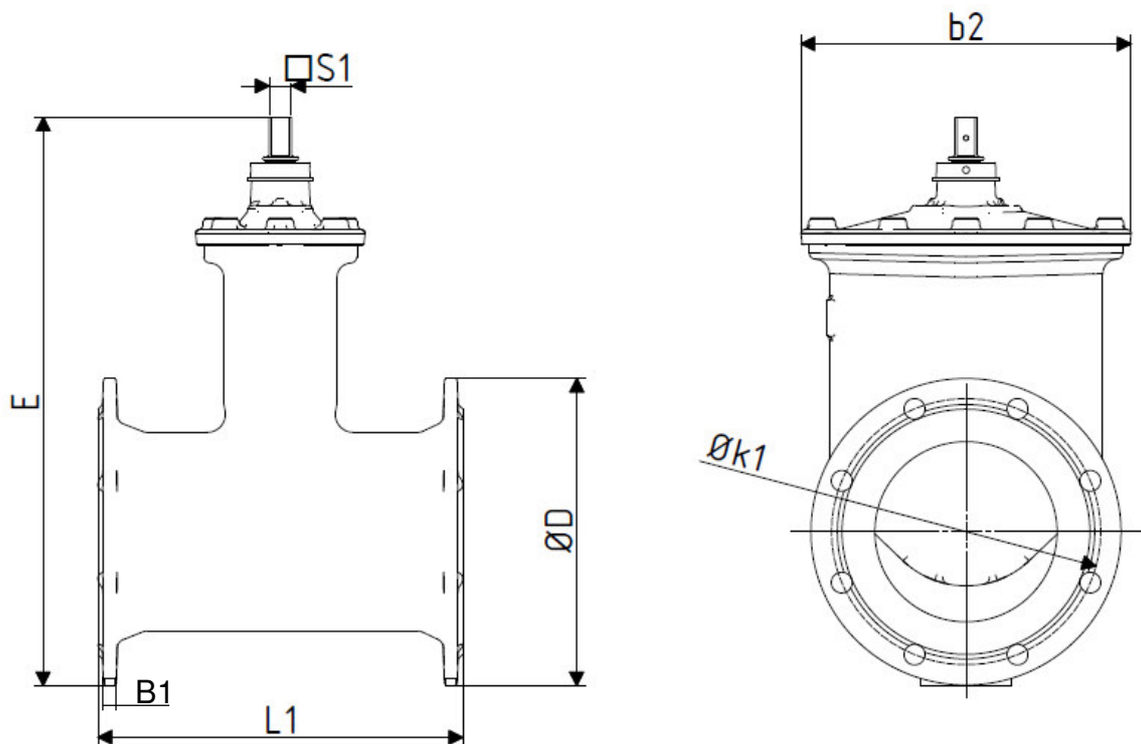
### **Zubehör**

- *Vierkantschoner*
- *Endschalter*

### **Unsere Zulassungen**



### Abmessungen und Gewicht



Nenndurchmesser Size DN	k1		L1	s1	b1	E	b2	D	Gewicht
	PN 10	PN 16							
50	125	125	250	14	19	313	151	165	9,5
65	145	145	270	17	19	383	165	185	11,9
80	160	160	280	17	19	390	172	200	14,8
100	180	180	300	19	19	430	204	220	18,2
125	210	210	325	19	19	445	248	250	27
150	240	240	350	19	19	553	278	285	35
200	295	295	400	24	20	690	362	340	64
250	355	350	450	27	22	820	419	405	118
300	410	400	500	27	24,5	915	504	455	179
350	470	460	550	32	26,5	1085	582	520	228
400	525	515	600	32	28	1282	582	580	243

andere Durchmesser auf Anfrage