

**Kugelhahn Typ 127 ABS 24V**  
**Mit integrierter Handnotbetätigung**  
**Mit Klebemuffen metrisch**

**Ausführung:**

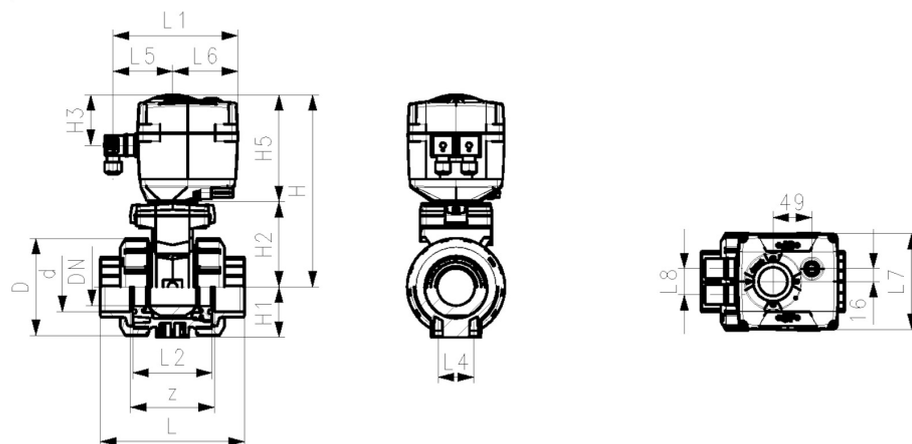
- Aufgebaut mit elektrischem Antrieb EA15
- Spannung 24V AC/DC
- Werkseingestellt Stellbereich 90°<
- Heizung integriert, Rückmeldung Auf/Zu
- Integrierte Gewindebuchsen für die Befestigung der Armatur

**Option:**

- Armatur und Antrieb individuell konfigurierbar
- Optionales Zubehör: Rückstellereinheit mit integrierter Batterie

d	DN	PN	kv-Wert ( $\Delta p=1$ bar)	EPDM Code	Gewicht (kg)
(mm)	(mm)	(bar)	(l/min)		
16	10	10	70	<b>199 127 092</b>	2,072
20	15	10	185	<b>199 127 093</b>	2,097
25	20	10	350	<b>199 127 094</b>	2,189
32	25	10	700	<b>199 127 095</b>	2,253
40	32	10	1000	<b>199 127 096</b>	2,592
50	40	10	1600	<b>199 127 097</b>	2,914
63	50	10	3100	<b>199 127 098</b>	3,209

d	D	H	H1	H2	H3	H5	L	L1	L2	L4	L5	L6	L7	L8	z
(mm)															
16	50	200	27	64	64	137	92	161	56	25	77	83	122	33	64
20	50	200	27	64	64	137	95	161	56	25	77	83	122	33	64
25	58	209	30	73	64	137	110	161	65	25	77	83	122	33	72
32	68	209	36	73	64	137	123	161	71	25	77	83	122	33	79
40	84	220	44	84	64	137	146	161	85	45	77	83	122	33	94
50	97	220	51	84	64	137	157	161	89	45	77	83	122	33	95
63	124	243	64	106	64	137	183	161	101	45	77	83	122	33	107



Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland  
 Phone +41 -(0)52-631 1111

# Datenblatt

gültig ab: 13.07.17

---



e-mail: [info.ps@georgfischer.com](mailto:info.ps@georgfischer.com)

Internet: <http://www.gfps.com>