



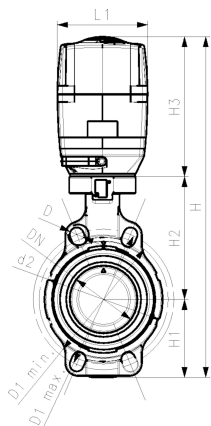
PROGEF Standard
Absperrrklappe Typ 145 100-230V
Ohne Handbetätigung

Ausführung:

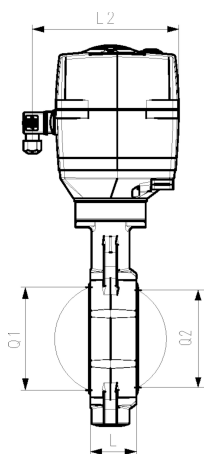
- Material: PP-H
- Spannung 100 - 230V, 50-60 Hz
- Werkseingestellt Stellbereich 90°<
- Heizung integriert, Rückmeldung Auf/Zu/Mitte
- Baulänge nach EN 558, ISO 5752 (DN50-200 Reihe 25, DN250-300 Reihe 16)
- Anschlussmasse nach: ISO 7005 PN10, EN 1092 PN 10, DIN 2501 PN 10, ANSI/ASME B 16.5 Klasse 150, BS 1560: 1989, JIS B 2220

Option:

- Armatur und Antrieb individuell konfigurierbar
- Optionales Zubehör: Rückstelleinheit mit integrierter Batterie, Überwachungskarte, Stellungsregler, Feldbusanbindung



d (mm)	Zoll (inch)	DN (mm)	PN (bar)	kv-Wert ($\Delta p=1$ bar) (l/min)	EPDM Code	Gewicht (kg)	PTFE Code	PF
63	2	50	10	1470	199 145 362	5,264	199 145 802	3 39 643 137
75	2 1/2	65	10	2200	199 145 363	4,423	199 145 803	3 39 643 137
90	3	80	10	3000	199 145 364	4,548	199 145 804	3 39 643 137
110	4	100	10	6500	199 145 365	5,034	199 145 805	3 39 643 137
140	5	125	10	11500	199 145 366	5,271	199 145 806	3 39 643 137
160	6	150	10	16600	199 145 367	6,256	199 145 807	3 39 643 137
225	8	200	10	39600	199 145 368	9,656	199 145 808	3 39 643 137
280	10	250	6	55200	199 145 369	13,747	199 145 809	3 39 643 137
315	12	300	4	80000	199 145 370	16,722	199 145 810	3 39 643 137



d (mm)	Stellantrieb Typ	d2 (mm)	D (mm)	D1 min. (mm)	D1 max. (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Q1 (mm)	Q2 (mm)
63	EA-45	104	19	120	125	415	77	134	188	45	122	180	40	
75	EA-45	115	19	140	145	428	83	140	188	46	122	180	54	35
90	EA-120	131	19	150	160	428	89	146	188	49	122	180	67	50
110	EA-120	161	19	175	191	460	104	167	188	56	122	180	88	74
140	EA-120	187	23	210	216	487	117	181	188	64	122	180	113	97
160	EA-120	215	24	241	241	508	130	189	188	72	122	180	139	123
225	EA-250	267	23	290	295	575	158	210	208	73	122	180	178	169
280	EA-250	329	25	353	362	677	205	264	208	113	122	180	210	207
315	EA-250	379	25	400	432	721	228	285	208	113	122	180	256	253

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

e-mail: info.ps@georgfischer.com

Internet: http://www.gfps.com