

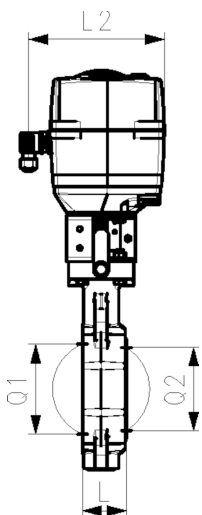
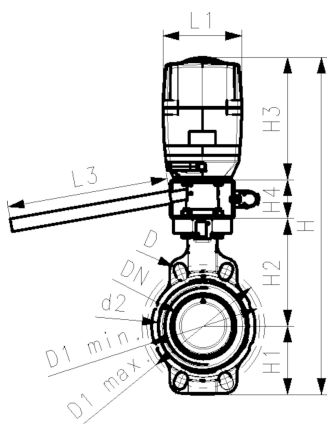
## SYGEF Standard Uzavírací klapka typ 145 100-230V S ručním ovládáním

### Provedení:

- Materiál: **PVDF**
- Napětí 100-230 V, 50-60 Hz
- Řídící rozsah 90°<
- Topné těleso, polohová zpětná vazba (Otevřeno/Zavřeno/Střední poloha)
- Celková stavební délka dle EN 558, ISO 5752 (DN50-200 řada 25, DN250-300 řada 16)
- Připojovací rozměry: ISO 7005 PN 10, EN 1092 PN 10, DIN 2501 PN 10, ANSI/ASME B 16.5 Class 150, BS 1560: 1989, BS 4504, JIS B 2220

### Možnosti:

- Individuální konfigurace pohonu a armatury
- Volitelné příslušenství: Jednotka návratu do bezpečné polohy, Monitorovací modul, Pozicionér, Profibus DP



d (mm)	DN (mm)	Vel. (inch)	PN (bar)	kv-hodnota ( $\Delta p=1$ bar) (l/min)	FKM kód	Váha (kg)
63	50	2	10	1470	<b>199 145 562</b>	5.718
75	65	2 ½	10	2200	<b>199 145 563</b>	5.830
90	80	3	10	3000	<b>199 145 564</b>	6.010
110	100	4	10	6500	<b>199 145 565</b>	6.662
140	125	5	10	11500	<b>199 145 566</b>	7.257
160	150	6	10	16600	<b>199 145 567</b>	8.477
225	200	8	10	39600	<b>199 145 568</b>	15.138

d (mm)	Typ pohonu	d2 (mm)	D (mm)	D1 min. (mm)	D1 max. (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)
63	EA-45	104	19	120	125	475	77	134	188	75	45	122	180	250
75	EA-45	115	19	140	145	488	83	140	188	75	46	122	180	250
90	EA-120	131	19	150	160	488	89	146	188	60	49	122	180	250
110	EA-120	161	19	175	191	520	104	167	188	60	56	122	180	250
140	EA-120	187	23	210	216	547	117	181	188	60	64	122	180	250
160	EA-120	215	24	241	241	568	130	189	188	60	72	122	180	250
225	EA-250	267	23	290	295	635	158	210	208	60	73	122	180	250

d (mm)	Q1 (mm)	Q2 (mm)
63	40	
75	54	35
90	67	50
110	88	74
140	113	97
160	139	123
225	178	169

Technické údaje o produktech nejsou závazné. Konstrukční a rozměrové změny vyhrazeny.

Přeloženo z originálu výrobce

PPS Engineering CZ s.r.o., zastoupení Georg Fischer Piping Systems

info@ppsengineering.cz

www.ppsengineering.cz

© PPS 10/2018