

AQUARIA típusú pillangószelep:

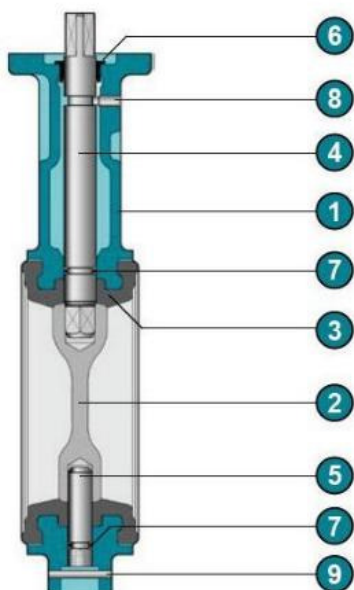
A1C-gyűrűsházú, Wafer típusú, karimák közé

DN32 - DN300, PN10/16



Leírás:	AQUARIA Wafer pillangószelep
Méret:	DN32 - DN300
Csatlakozás :	Wafer (karimák közé)
Min. Hőmérséklet :	-10°C
Max. Hőmérséklet:	+130°C (EPDM) +90°C (NBR)
Max. nyomás:	PN16
Alkalmazási terület:	Uszodatechnika, Öntözéstechnika, folyadékokra. Épületgépészet, vízelőkészítés.
Hajtómű perem:	ISO 5211
Beépítési hossz :	ISO 5752/20 EN 558-1/20
Minősítés :	Megfelel az 1-es és 2-es csoporthoz tartozó áramló közegekre vonatkozó, 97/23/EG (DGR) sz. Európai Nyomástartó-eszközök 1. függelékében található előírásoknak.
Csatlakozási szabványok :	PN6, PN10, PN16, ANSI cl. 150

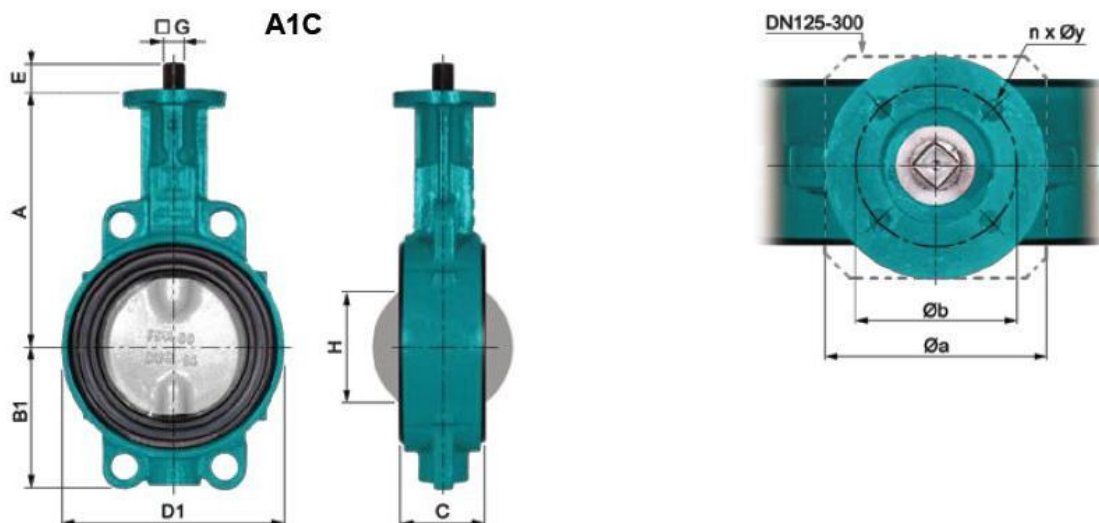
AQUARIA pillangószelep anyagai :



1	Ház epoxy bevonattal	Szürkeöntvény (A1C NA50-150) EN-GJL-250
		Gömbgrafitos öntöttvas (EN-GJS-400-15)
2	Tányér	Gömbgrafitos öntöttvas (EN-GJS-400-15)
		Nemesacél 1.4408 (AISI316)
3	Mandzsetta	EPDM HT / NBR
4	Fels tengely	Nemesacél 1.4021 (AISI 420)
5	Alsó tengely	Nemesacél 1.4021 (AISI 420)
6	Tengelycsapágó	DELTRIN
7	O-gy r	NBR
8	Rögzít csap	Nemesacél
9	Csavar	Nemesacél

AQUARIA Pillangószelep méretei (mm) :

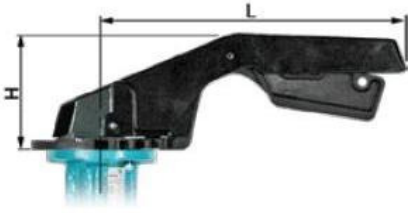
DN32 - DN300



NA	A	B1	B3	C	D1	D3	H	E	G	ISO 5211	a	b	n x Øy	kv [m ³ /h]	A1 súlya [kg]	A3 súlya [kg]
32	136	54	54	33	78	108	22,5	25	11	F05	70	50	4 x 7	50	2,1	2,2
40	136	54	54	33	78	108	22,5	25	11	F05	70	50	4 x 7	50	2,1	2,2
50	146	64	64	43	96	116	24,5	25	11	F05	70	50	4 x 7	100	2,7	3,1
65	153,5	72	72	46	113	128	45	25	11	F05	70	50	4 x 7	210	3,2	3,7
80	163	88	79	46	128	174	65	25	11	F05	70	50	4 x 7	360	3,6	4,6
100	172,5	98	101	52	150	194	85	25	14	F05	70	50	4 x 7	650	4,6	5,8
125	192,5	119	119	56	184	224	111	25	14	F07	70	70	4 x 9	1050	7,9	9,1
150	205	129	129	56	212	254	138	25	14	F07	70	70	4 x 9	1770	9,2	11,2
200	234	166	166	60	268	320	190	25	17	F07	70	70	4 x 9	3400	13,5	15,5
250	300	202	202	68	320	386	243	30	22	F10	125	125	4 x 10,5	5090	22,3	28,7
300	340	237	237	78	378	454	292	30	22	F10	125	125	4 x 10,5	7360	28,7	40,3

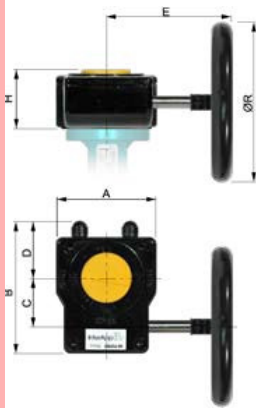
Kézikar méretei (mm) :

DN32 - DN200 :



DN	Alu+Epoxy bev.	L	H	[kg]
32-80	HLA.F0511.200	200	76	0,4
100	HLA.F0514.275	275	76	0,5
125-150	HLA.F0714.275	275	76	0,5
200	HLA.F0717.340	340	45,5	0,6

Kézi csigahajtómű méretek (mm) :



DN	Kézi Hajtómű	A	B	C	D	E	H	ØR	n*	[kg]
32-80	GB232-05.F05-F0711.100(R08)	80	114	42,5	48	121	53	100	10	0,8
100-150	GB232-05.F05-F0714.100	80	114	42,5	48	121	53	100	10	0,8
200	GB232-06.F05-F0717.160	80	114	42,5	48	179	59	160	10	0,9
250-300	GB232-08.F10-F1222.250	100	131	50	56	209	67	250	9,25	1,55

* n = kézikerek fordulatszáma nyitás/zárás

Hajtómű anyaga :

GB232 : Alumínium, poliuretán bevonattal