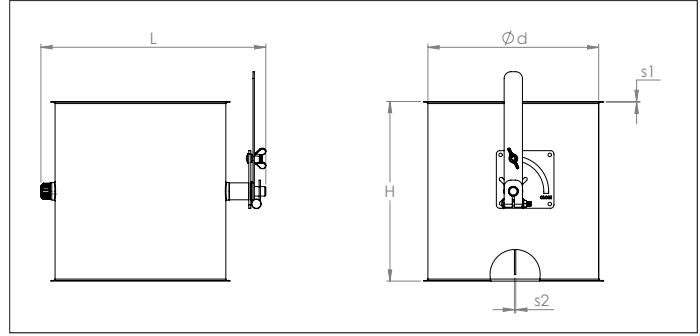
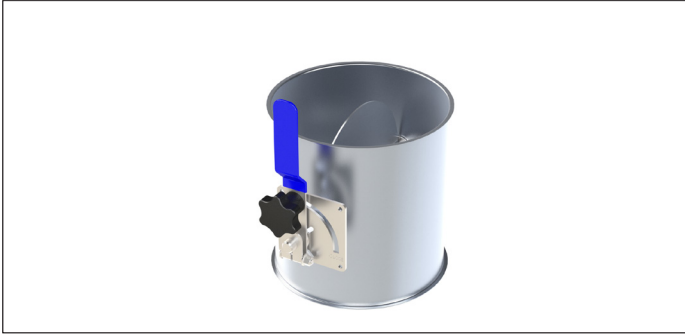


AADJ Handbediende vlinderkleppen



AADJ Handbediende vlinderkleppen

Langsnaads lasergelaste vlinderkleppen met een materiaaldikte van 1 mm en een binnenblad met een dikte van 3 mm, geschikt voor gebruik in overdruk-, onderdruk- en drukloze systemen.

De vlinderkleppen zijn voorzien van een begrensbare hendel met sterknop om de luchtstroom te reguleren.

Asafdichtingen zorgen voor een betere luchtdichtheid.

Materiaalsoort

Sendzimir verzinkt DX51 DZ 275 MAC.

Uitvoering

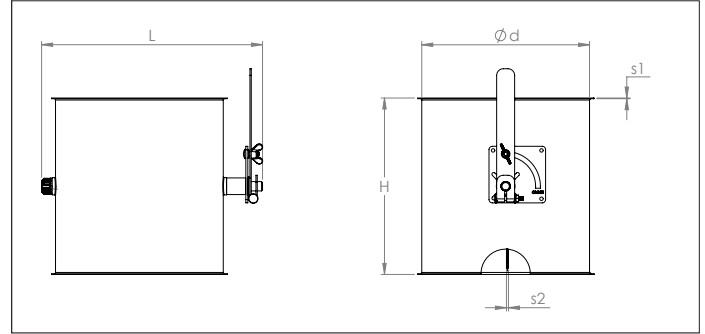
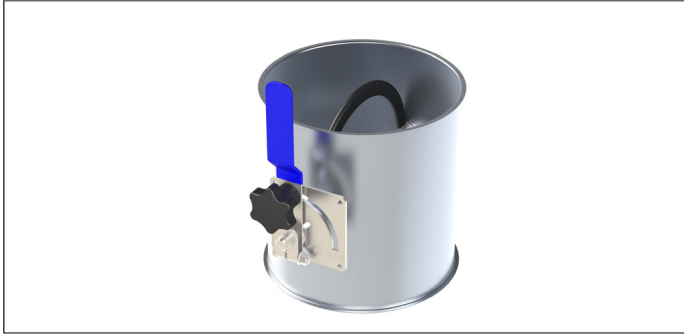
Gewalste platen, gestikt gelast, met 6 mm randen voor spanningen. Voorzien van een regelhendel met sterknop.

Opties

- afwijkende diameters
- plaatdiktes tot 3 mm, afhankelijk van lengte en diameter
- afwijkende randafwerkingen

Ø	Code	L mm	H mm	s1 mm	s2 mm	Gewicht kg
80	AADJ000001	162	95	0.88	3.00	0.81
100	AADJ000002	182	115	0.88	3.00	0.93
120	AADJ000003	202	135	0.88	3.00	1.10
125	AADJ000040	207	140	0.88	3.00	1.14
140	AADJ000004	222	155	0.88	3.00	1.37
150	AADJ000005	232	165	0.88	3.00	1.46
160	AADJ000006	242	175	0.88	3.00	1.56
180	AADJ000007	262	195	0.88	3.00	1.92
200	AADJ000008	282	215	0.88	3.00	2.16
225	AADJ000009	307	240	0.88	3.00	2.63
250	AADJ000010	332	265	0.88	3.00	3.12
275	AADJ000011	357	290	0.88	3.00	3.67
280	AADJ000041	362	295	0.88	3.00	3.76
300	AADJ000012	382	315	0.88	3.00	4.27
315	AADJ000013	397	330	0.88	3.00	4.65
350	AADJ000014	432	365	0.88	3.00	5.62
400	AADJ000015	482	415	0.88	3.00	7.18
450	AADJ000016	552	465	1.25	3.00	8.44
500	AADJ000017	602	515	1.25	3.00	9.80
550	AADJ000018	652	565	1.25	3.00	11.25
600	AADJ000019	702	615	1.25	3.00	12.80
630	AADJ000020	732	645	1.25	3.00	13.77
650	AADJ000021	752	665	1.25	3.00	14.44
700	AADJ000042	802	715	1.25	3.00	16.18
750	AADJ000043	852	765	1.25	3.00	18.00
800	AADJ000044	902	815	1.25	3.00	19.93

AADJ Handbediende vlinderkleppen met afdichting



AADJ Handbediende vlinderkleppen met afdichting
Langsnaads gelaste vlinderkleppen met een materiaaldikte van 1 mm en een binnenblad met afdichting met een dikte van 3 mm, geschikt voor gebruik in overdruk-, onderdruk- en drukloze systemen.

De vlinderkleppen zijn voorzien van een begrensbare hendel met sterknop om de luchtstroom te reguleren.

Er worden asafdichtingen toegepast en op het klepblad is een pakking van natuurrubber aangebracht voor een betere luchtdichtheid.

Materiaalsoort
Sendzimir verzinkt DX51 DZ 275 MAC and EPDM afdichting.

Uitvoering
Gewalste platen, gestikt gelast, met 6 mm randen voor spanringen.
Voorzien van een regelhendel met sterknop.

- Opties**
- afwijkende diameters
 - plaatdiktes tot 3 mm, afhankelijk van lengte en diameter
 - andere afdichting (siliconen, NBR, ezv.)
 - afwijkende randafwerkingen

Ø	Code	L mm	H mm	s1 mm	s2 mm	Gewicht kg
80	AADJ000025	162	95	0.88	2 x 1.00 + afdichting	0.78
100	AADJ000026	182	115	0.88	2 x 1.00 + afdichting	0.88
120	AADJ000027	202	135	0.88	2 x 1.00 + afdichting	1.03
125	AADJ000046	207	140	0.88	2 x 1.00 + afdichting	1.06
140	AADJ000028	222	155	0.88	2 x 1.00 + afdichting	1.26
150	AADJ000029	232	165	0.88	2 x 1.00 + afdichting	1.34
160	AADJ000030	242	175	0.88	2 x 1.00 + afdichting	1.42
180	AADJ000031	262	195	0.88	2 x 1.00 + afdichting	1.74
200	AADJ000032	282	215	0.88	2 x 1.00 + afdichting	1.94
225	AADJ000033	307	240	0.88	2 x 1.00 + afdichting	2.34
250	AADJ000034	332	265	0.88	2 x 1.00 + afdichting	2.77
275	AADJ000035	357	290	0.88	2 x 1.00 + afdichting	3.24
280	AADJ000045	362	295	0.88	2 x 1.00 + afdichting	3.30
300	AADJ000036	382	315	0.88	2 x 1.00 + afdichting	3.75
315	AADJ000037	397	330	0.88	2 x 1.00 + afdichting	4.08
350	AADJ000038	432	365	0.88	2 x 1.00 + afdichting	4.90
400	AADJ000039	482	415	0.88	2 x 1.00 + afdichting	6.23