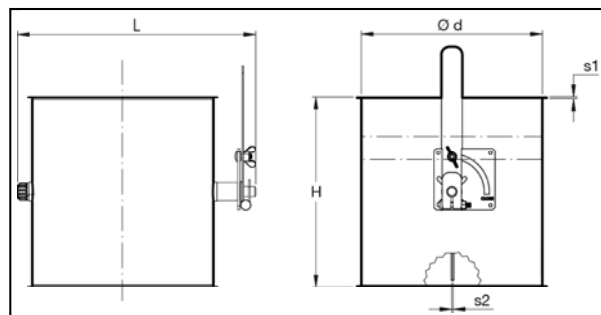


Vlinderkleppen



Vlinderkleppen ADTMO

Langsnaad lasergelaste vlinderkleppen met een materiaaldikte van 1 mm (klepbladdikte van 2 mm).

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

Rubberen as dichtingen op het klepblad zorgen voor een betere luchtdichtheid.

Materiaal soort

Sendzimir verzinkt.

Uitvoering

Gewalste platen met 6 mm kragen voor alle type spanningen.

Opties

- Afwijkende diameters
- Afwijkende plaatdiktes
- Andere soorten randafwerkingen, zie Tab 14 "randen en verbindingen"

Ø mm	Code	H mm	L mm	s1 mm	s2 mm
80	ADTMO080	125	162	0.88	2.00
100	ADTMO100	125	182	0.88	2.00
120	ADTMO120	135	202	0.88	2.00
125	ADTMO125	135	207	0.88	2.00
140	ADTMO140	170	222	0.88	2.00
150	ADTMO150	170	232	0.88	2.00
160	ADTMO160	170	242	0.88	2.00
180	ADTMO180	210	262	0.88	2.00
200	ADTMO200	210	282	0.88	2.00
225	ADTMO225	240	307	0.88	2.00
250	ADTMO250	265	332	0.88	2.00
275	ADTMO275	290	357	0.88	2.00
300	ADTMO300	315	382	0.88	2.00
315	ADTMO315	330	397	0.88	2.00
350	ADTMO350	365	432	0.88	2.00
400	ADTMO400	415	482	0.88	2.00
450	ADTMO450	415	532	0.88	3.00
500	ADTMO500	415	582	0.88	3.00
550	ADTMO550	415	632	0.88	3.00
600	ADTMO600	415	682	0.88	3.00
630	ADTMO630	415	712	0.88	3.00
650	ADTMO650	415	732	0.88	3.00
700	ADTMO700	415	782	0.88	3.00
750	ADTMO750	415	832	0.88	3.00
800	ADTMO800	415	882	0.88	3.00