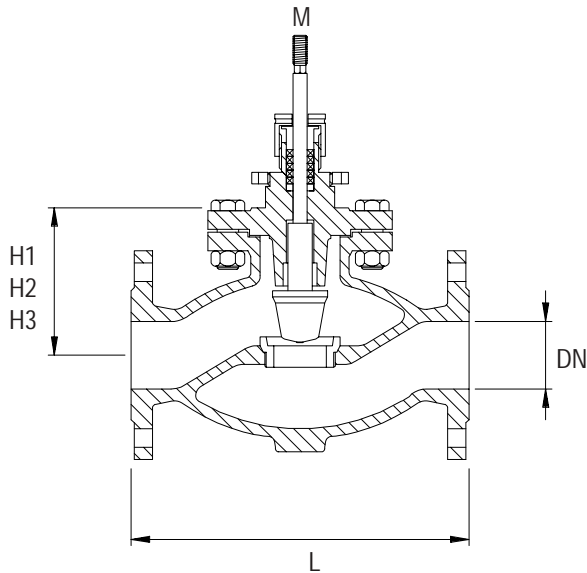




### Måttskisser/vikttabell

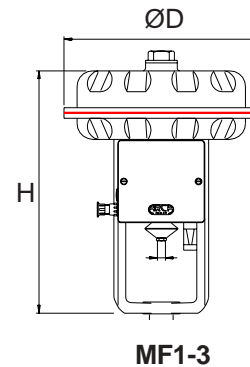
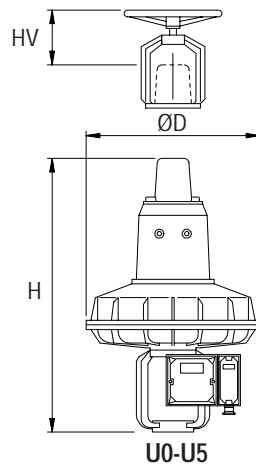
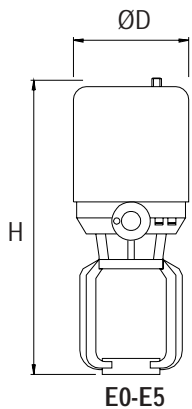
#### Ventil



DN	L	H1*	H2*	H3*	M	Vikt kg
15	130	70	165	230	M10	4,4
20	150	75	170	235		5,4
25	160	85	180	245		7,4
32	180	95	190	255		9,4
40	200	100	195	260	M14	11,4
50	230	120	220	380		17,5
65	290	140	240	400		27,5
80	310	145	245	405		35,5
100	350	155	255	415	M20x1,5	50,5
125	400	180	310	580		77
150	480	210	340	610		110
200	600	250	380	830		156
250	730	310	440	910		252

\*H1 = standard, H2 = kylfläns, H3 = bälg tätning

#### Ställdon



Typ	ØD	H
E0-20	148	440
E1-20		510
E0-30		510
E1-30	190	535
E3-20		570
E3-30		650
E3-60	220	630
E5-60		710
E5-100		710

Typ	ØD	H	HV
U0-20	230	430	110
U0-20A		438	
U1-20	270	495	135
U1-30		510	
U3-30	392	722	197
U3-60		752	
U5-60	530	1006	295
U5-100		1026	

Typ	Membran yta cm <sup>2</sup>	Lyft-höjd	ØD (mm)	H (mm)
MF1-20	320	20	270	376
MF1-30		30		420
MF3-30	720	60	400	482
MF3-60				618