

Δp [kPa]		DT 65/102 DN 100										
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
30	Q [m³·h⁻¹]	707	753	809	897	961	1022	1084	1157	1231	1304	1390
	T₃ [°C]	51	50	50	50	49	49	49	49	49	49	49
	Pₑ [kW]	7,7	8,2	8,7	9,6	10,2	10,7	11,3	12,1	12,8	13,6	14,4
	Pₘ [kW]	11	11	11	15	15	15	15	15	15	18,5	18,5
	n [min⁻¹]	1629	1718	1817	1993	2117	2234	2363	2499	2634	2775	2940
	nₘ [min⁻¹]	1460	1460	1460	2940	2940	2940	2940	2940	2940	2940	2940
	Elmotor	160-4	160-4	160-4	160-2	160-2	160-2	160-2	160-2	160-2	160-2	160-2
	i	250/224	200/170	224/180	160/236	180/250	190/250	180/224	170/200	224/250	236/250	250/250
	X	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA
	Lₘₐ [dB]	72/90	73/91	74/92	75/92	75/93	76/93	76/94	77/94	77/95	77/96	78/97
40	Q [m³·h⁻¹]	689	768	788	880	944	1005	1073	1143	1216	1293	1376
	T₃ [°C]	62	61	61	60	60	59	59	59	59	58	58
	Pₑ [kW]	10,2	10,9	11,5	12,7	13,4	14,2	14,9	15,9	16,9	17,9	19
	Pₘ [kW]	15	15	15	15	18,5	18,5	18,5	18,5	22	22	22
	n [min⁻¹]	1629	1718	1817	1993	2117	2234	2363	2499	2639	2785	2945
	nₘ [min⁻¹]	1460	1460	1460	2940	2940	2940	2940	2940	2945	2945	2945
	Elmotor	160-4	160-4	160-4	160-2	160-2	160-2	160-2	160-2	180-2	180-2	180-2
	i	250/224	200/170	224/180	160/236	180/250	190/250	180/224	170/200	224/250	236/250	250/250
	X	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA
	Lₘₐ [dB]	74/91	75/92	75/92	76/93	76/94	77/94	77/95	77/95	77/96	77/96	78/98
50	Q [m³·h⁻¹]	675	727	776	867	932	992	1061	1131	1205	1279	1365
	T₃ [°C]	73	72	71	71	70	70	69	69	68	68	68
	Pₑ [kW]	12,7	13,5	14,3	15,8	16,6	17,6	18,6	19,8	20,9	22,2	23,5
	Pₘ [kW]	15	18,5	18,5	18,5	22	22	22	30	30	30	30
	n [min⁻¹]	1629	1728	1823	1997	2120	2235	2367	2502	2643	2785	2950
	nₘ [min⁻¹]	1460	1465	1465	2945	2945	2945	2945	2950	2950	2950	2950
	Elmotor	160-4	180-4	180-4	160-2	180-2	180-2	180-2	200-2	200-2	200-2	200-2
	i	250/224	250/212	224/180	160/236	180/250	170/224	180/224	212/250	224/250	236/250	250/250
	X	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA
	Lₘₐ [dB]	75/92	75/92	76/93	76/94	77/94	77/95	77/95	77/96	77/96	78/98	78/99
60	Q [m³·h⁻¹]	666	715	764	857	922	982	1045	1119	1193	1270	1356
	T₃ [°C]	84	83	83	82	81	80	79	79	78	78	78
	Pₑ [kW]	15,3	16,2	17,1	18,8	19,9	21,1	22,2	23,7	25	26,5	28,1
	Pₘ [kW]	18,5	22	22	22	30	30	30	30	30	37	37
	n [min⁻¹]	1635	1728	1823	2000	2124	2239	2360	2502	2643	2790	2955
	nₘ [min⁻¹]	1465	1465	1465	2950	2950	2950	2950	2950	2950	2955	2955
	Elmotor	180-4	180-4	180-4	180-2	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2
	i	250/224	250/212	224/180	160/236	180/250	170/224	200/250	212/250	224/250	236/250	250/250
	X	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA
	Lₘₐ [dB]	75/93	76/93	76/94	77/95	77/95	77/96	78/96	78/97	78/97	78/99	79/100
70	Q [m³·h⁻¹]	656	704	758	850	912	972	1035	1111	1186	1260	1344
	T₃ [°C]	96	95	94	92	91	91	90	89	89	88	88
	Pₑ [kW]	17,7	18,8	19,9	21,9	23,2	24,5	25,8	27,5	29,2	30,8	32,7
	Pₘ [kW]	22	22	30	30	30	30	30	37	37	37	45
	n [min⁻¹]	1635	1728	1831	2006	2124	2242	2360	2506	2648	2790	2955
	nₘ [min⁻¹]	1465	1465	1465	2950	2950	2950	2950	2955	2955	2955	2955
	Elmotor	180-4	180-4	200-4	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2
	i	250/224	250/212	250/200	170/250	180/250	190/250	200/250	212/250	224/250	236/250	250/250
	X	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	3/XPA
	Lₘₐ [dB]	76/93	76/94	77/95	77/95	77/96	78/96	78/97	78/97	78/99	79/100	80/101
80	Q [m³·h⁻¹]	647	696	750	841	905	967	1029	1103	1175	1250	1336
	T₃ [°C]	108	107	105	103	102	101	100	100	99	99	98
	Pₑ [kW]	20,2	21,5	22,7	25	26,5	28,1	29,6	31,4	33,2	35,1	37,3
	Pₘ [kW]	30	30	30	30	37	37	37	37	45	45	45
	n [min⁻¹]	1635	1728	1831	2006	2128	2246	2364	2506	2648	2790	2955
	nₘ [min⁻¹]	1465	1465	1465	2950	2955	2955	2955	2955	2955	2955	2955
	Elmotor	200-4	200-4	200-4	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2
	i	250/224	250/212	250/200	170/250	180/250	190/250	200/250	212/250	224/250	236/250	250/250
	X	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	2/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA
	Lₘₐ [dB]	76/94	77/95	77/95	77/96	78/96	78/97	78/97	78/99	79/100	80/101	80/102
90	Q [m³·h⁻¹]	640	688	742	836	898	960	1020	1094	1168	1242	
	T₃ [°C]	120	118	117	114	113	112	112	111	110	109	
	Pₑ [kW]	22,8	24,1	25,5	28,1	29,8	31,5	33,2	35,3	37,3	39,4	
	Pₘ [kW]	30	30	30	37	37	37	45	45	45	45	
	n [min⁻¹]	1635	1728	1831	2009	2128	2246	2364	2506	2648	2790	
	nₘ [min⁻¹]	1465	1465	1465	2955	2955	2955	2955	2955	2955	2955	
	Elmotor	200-4	200-4	200-4	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2	
	i	250/224	250/212	250/200	170/250	180/250	190/250	200/250	212/250	224/250	236/250	
	X	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA	
	Lₘₐ [dB]	77/95	77/95	77/96	78/96	78/97	78/97	78/97	78/99	79/100	80/101	
100	Q [m³·h⁻¹]	634	688	743	830	890	952	1014	1088			
	T₃ [°C]	132	130	128	125	125	123	122	121			
	Pₑ [kW]	25,3	26,9	28,6	31,2	33,1	35	36,8	39,1			
	Pₘ [kW]	30	37	37	37	45	45	45	45			
	n [min⁻¹]	1635	1739	1844	2009	2128	2246	2364	2506			
	nₘ [min⁻¹]	1465	1475	1475	2955	2955	2955	2955	2955			
	Elmotor	200-4	200-4	200-4	200-2	200-2	200-2	200-2	200-2			
	i	250/224	250/212	250/200	170/250	180/250	190/250	200/250	212/250			
	X	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA	3/XPA			
	Lₘₐ [dB]	77/95	77/96	78/96	78/97	78/97	78/97	78/99	79/100			