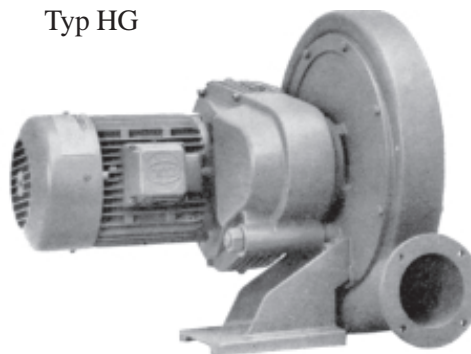


- Typ WG: Enfas 230V, 50Hz
- Typ DG/HG: Trefas 400V, 50Hz
- Typ EG med hus i stålplåt och hjul i aluminium.
- Typ HG för remdrift.
- Fläkthus i gjuten aluminium och hjul i förzinkat stål.
- Skyddsklass IP 44
- Motor för kontinuerlig drift.
- Max. lufttransporttemperatur +65°C.
- På begäran: med temperaturspärri för +180°C eller +230°C, i Ex-utförande.

Typ HG



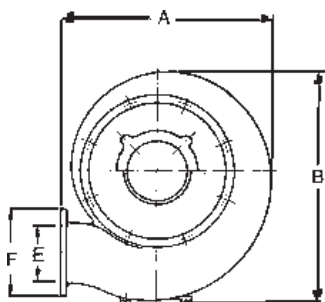
Typ DG



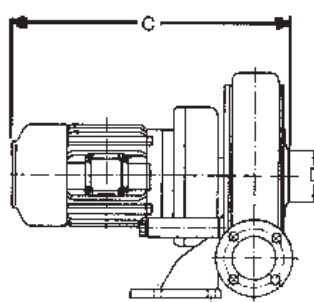
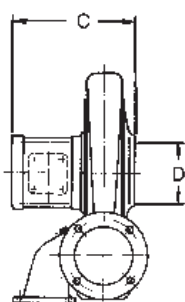
TEKNISKA DATA

Typ	Max.flöde m³/h	Max. tryck Pa	Ex.arb.punkt m³/h - Pa	Ljud dB	Effekt W	Varvtal r/min	Maxström Amp		Kond uF	Vikt kg
							230 V	400 V		
DG / WG 20	210	750	150 - 450	73	60	2900	0,5	0,24	6	6,3
DG / WG 25	380	115	240 - 800	80	140	2740	1,05	0,42	12	9,8
DG / WG 28	600	1500	360 - 1100	82	300	2860	2	0,84	20	14,5
DG / WG 30	840	1800	480 - 1400	86	480	2860	2,8	1,2	30	15
DG / WG 33	1140	2200	840 - 1200	90	750	2800	4,8	1,8	50	23,2
DG 38	1740	2900	1200 - 1800	92	1500	2850	-	3,5	-	29,5
DG 90	2340	2400	1200 - 2000	94	1850	2900	-	4,3	-	36
DG 100	3600	3400	2400 - 250	100	3500	2880	-	7,4	-	52
EG 4aq	1050	4000	720 - 240	-	1500	2850	-	3,5	-	44
HG 25/36	720	3600	480 - 2200	92	750	4770/2830	-	1,8	-	23
HG 25/47	810	4600	600 - 2500	96	1100	5430/2840	-	2,6	-	24
HG 25/53	870	5200	660 - 2500	96	1500	5770/2850	-	3,5	-	25
HG 25/58	900	5750	660 - 3000	97	1500	6000/2850	-	3,5	-	25

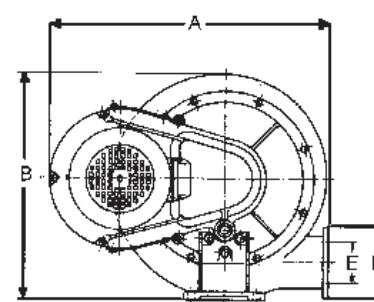
MÅTT mm



DG



HG



Typ	A mm	B mm	C mm	D Ø mm	E Ø mm	F Ø mm
DG / WG 20	267	275	180	70	60	90
DG / WG 25	344	359	197	80	75	115
DG / WG 28	386	406	237	95	85	130
DG / WG 30	420	436	245	110	95	140
DG / WG 33	462	479	314	120	110	155
DG 38	525	555	363	140	125	190
DG 90	508	574	442	170	140	200
DG 100	615	675	508	180	170	260
EG 4aq	640	636	311	110	80	160
HG 25	442	362	398	80	75	115

Vi förbehåller oss rätten till ändringar utan föregående meddelande.