

Übersichtszeichnung - Radialgebläse Direktantrieb / general drawing - Radial ventilator direct drive RV

Bezeichnung / characterisation	R1	R2	R3	H	B3	T	L1	L3	B4	B5	L4	FB	FI	DN/PN	D	E
S-GRN36/140/335/1G	229	244	259	290	228	205	137	70	140	80	135	120	110	DN125/PN10	210	250
S-GRN36/160/300/1G	229	249	269	310	228	209	148	70	140	120	140	120	115	DN150/PN10	240	285
S-GRN36/160/335/1G	229	249	269	310	228	209	148	70	140	120	140	120	115	DN150/PN10	240	285
S-GRN36/160/375/1G	229	249	269	310	228	209	148	70	140	120	140	120	115	DN150/PN10	240	285
S-GRN48/080/425/1G	254	270	286	320	253	253	107	70	160	80	120	140	95	DN80/PN10	160	200
S-GRN48/100/438/1G	254	270	286	320	253	253	107	70	160	80	120	140	95	DN100/PN10	180	220
S-GRN48/100/500/1G	299	315	331	365	298	288	130	70	180	80	131	160	106	DN100/PN10	180	220
S-GRN48/120/500/1G	299	315	331	365	298	288	130	70	180	80	131	160	106	DN125/PN10	210	250

Motor Größe / engine s	M	N
63 L	215	113
71 L	260	140
80 L	285	162
90 L	290	186
90 L	315	186
100 L	355	200

DIN 2576	DN/PN	Rohr Ø / pipe Ø	D	E	Verschraubung / screw connection
	80/10	88,9	160	200	8 x M16
100/10	114,3	180	220	8 x M16	
125/10	139,7	210	250	8 x M16	
150/10	168,3	240	285	8 x M20	

