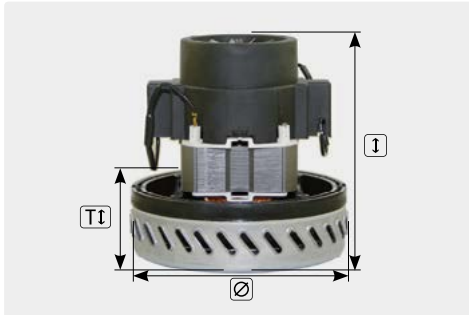


Saugerturbinen

Gilt für alle Nass- & Trockenturbinen

- » Doppelt kugelgelagert
- » Doppelte Isolierung
- » Isolierungsklasse "B"



1-stufig. 230 V / 50 Hz.
Kabeltyp 3 beigelegt

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 101	Universal	1.000	144	45	144



2-stufig. 230 V / 50 Hz.
Kabeltyp 1 beigelegt

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 080 102	361	800	163	72	144
262 100 102	7568	1.000	170	72	144
262 120 102	7778-5	1.200	178	72	144
262 120 302	7363-12	1.200	163	72	144
262 120 702	586-2	1.200	170	67	144

Mit Thermosicherung

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 120 202	7778-4	1.200	178	72	144
262 140 102	7788	1.400	176	72	144



2-stufig. 230 V / 50 Hz.
Kabeltyp 2 beigelegt

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 120 502	A210	1.200	181	67	144



1-stufig. 230 V / 50 Hz.
Kabeltyp 2 beigelegt

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 110 101	061200219	1.100	133	49	148



2-stufig. 230 V / 50 Hz.
Kabeltyp 2 beigelegt

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 100 202	BDS 10302	1.000	167	70	144
262 120 602	BDS 12382	1.200	176	70	144



2-stufig. 230 V / 50 Hz.
Kabeltyp 3 beigelegt

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 120	069203004	1.200	176	67	144



2-stufig. 230 V / 50 Hz.
Kabel vorinstalliert

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 120 802	Universal	1.200	170	66	144



1-stufig. 230 V / 50 Hz.
Kabel vorinstalliert

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 110 001	061200043	1.100	136	50	144



2-stufig. 24 V.
Kabel vorinstalliert

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 050 230	069103006	500	171	68	144



2-stufig. 230 V / 50 Hz.
Kabel vorinstalliert

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 110 102	116 110-01	1.100	170	69	145



2-stufig. 230 V / 50 Hz. Kabel vorinstalliert.
TYP Universal

R+M Nr.	VPE	W	I	TI	Ø
262 120 902	1	1.200	172	66	148
262 120 902 006	6	1.200	172	66	148

Saugerturbinen



3-stufig. 230 V / 50 Hz.
Kabel vorinstalliert

R+M Nr.	TYP	W	I	Ti	Ø
262 130 103	069600001	1.500	238	110	190



1-stufig mit Abluftrrohr und Stutzen. 24 V.
Kabel vorinstalliert

R+M Nr.	TYP	W	I	Ti	Ø
262 037 131	119 652-29	370	166	52	144



3-stufig mit Abluftrrohr. 230 V / 50 Hz.
Kabel vorinstalliert

R+M Nr.	TYP	W	I	Ti	Ø
262 160 103	116 136-00	1.600	198	87	183



2-stufig mit Abluftrrohr. 230 V / 50 Hz.
Kabel vorinstalliert

R+M Nr.	TYP	W	I	Ti	Ø
262 100 112	061500048	1.000	172	69	144



2-stufig mit Abluftrrohr und Stutzen. 24 V.
Kabel vorinstalliert

R+M Nr.	TYP	W	I	Ti	Ø
262 043 212	116 157-29	430	165	69	145



2-stufig mit Abluftrrohr und Stutzen.
230 V / 50 Hz.
Kabeltyp 3 beigelegt

R+M Nr.	TYP	W	I	Ti	Ø
262 090 131	069400001	1.000	147	49	144



3-stufig mit Abluftrrohr. Kabel vorinstalliert.
262 064 113 : 24 V.
262 074 113 : 36 V

R+M Nr.	TYP	W	I	Ti	Ø
262 064 113	116 515-13	640	199	91	144
262 074 113	116 513-13	740	199	91	144



2-stufig mit Abluftrrohr. 24 V.
Kabel vorinstalliert

R+M Nr.	TYP	W	I	Ti	Ø
262 043 112	116 157-00	430	165	69	145



2-stufig mit Abluftrrohr. 24 V.
Kabel vorinstalliert

R+M Nr.	TYP	W	I	Ti	Ø
262 050 112	63265R	500	168	72	144



2-stufig. 230 V / 50 Hz.
Kabel vorinstalliert

R+M Nr.	TYP	W	I	Ti	Ø
262 110 002	570	1.100	175	60	144



1-stufig. 230 V / 50 Hz.
Kabel vorinstalliert

R+M Nr.	TYP	W	I	Ti	Ø
262 120 104	402-6	1.200	128	42	134



1-stufig. 230 V / 50 Hz.
Kabeltyp 1 beigelegt

R+M Nr.	TYP	W	I	Ti	Ø
262 150 104	404-2	1.500	128	42	134

Symbole **W** Watt **I** Höhe **Ti** Turbinenhöhe **Ø** Durchmesser **TYP** Typ

Saugerturbinen



1-stufig, 230 V / 50 Hz.
Ohne Kabel, (Kabeltyp 1 optional)

R+M Nr.	TYP	W	i	Ti	∅
262 120 703	063700003	1.200	136	46	143
262 120 701	064200001	1.200	131	45	127



1-stufig, 230 V / 50 Hz. Kabel beigelegt.
Mit Thermoschalter

R+M Nr.	TYP	W	i	Ti	∅
262 080 101	203-19	800	110	30	110



1-stufig, 230 V / 50 Hz. Ohne Kabel, (Kabeltyp 1 optional)

R+M Nr.	TYP	W	i	Ti	∅
262 100 001	063200074	1.050	122	45	132



1-stufig, 230 V / 50 Hz. Ohne Kabel, (Kabeltyp 1 optional)

R+M Nr.	TYP	W	i	Ti	∅
262 120 801	063200085	1.200	128	51	132

Weitere Saugerturbinen liefern wir auf Anfrage.

Turbinenkabel



Flachhülse 6,3 : Flachhülse 4,8.
Kabel 500 mm.
Typ 1

R+M Nr.
262 000 001



Gabel 3,5 : offen.
Kabel 300 mm.
Typ 2

R+M Nr.
262 000 002



Aderendhülse 2,8 : offen.
Kabel 300 mm.
Typ 3

R+M Nr.
262 000 003

Kohlebürsten



R+M Nr.	passend für R+M Nr.
262 000 102	262 080 102
262 000 102	262 100 102
262 000 102	262 100 003
262 000 102	262 120 102
262 000 102	262 120 202
262 000 102	262 120 302
262 000 202	262 140 102
262 000 202	262 120 702
262 000 402	262 100 202
262 000 402	262 120 602



R+M Nr.	passend für R+M Nr.
262 000 502	262 100 001
262 000 101	262 110 002
262 120 1	262 101
262 120 1	262 120
262 120 3	262 120 902

Dichtung



Gummiring. Abdichten und Erhöhen der Turbinen

R+M Nr.	∅	i
267 158 0	144 mm	20 mm

Motorabdeckung



Motorabdeckungen für Turbinen:
262 101, 262 120, 262 120 402,
262 120 502, 262 120 104

R+M Nr.
262 000 600

Symbole \uparrow Höhe \varnothing Durchmesser TYP Typ