

## 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 Abluftrohr 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 Abluftrohr. 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 Abluftrohr. 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 Abluftrohr 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 Abluftrohr 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 Abluftrohr. 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 Abluftrohr. 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 Abluftrohr. 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