

Saugerturbinen



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

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

Weitere Saugerturbinen liefern wir auf Anfrage.

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
262 000 302	262 045 001
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

Turbinenkabel



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

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

R+M Nr.
262 000 001

R+M Nr.
262 000 002



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

R+M Nr.
262 000 003

Dichtung



Gummiring. Abdichten und Erhöhen der Turbinen

R+M Nr.	∅	h
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 h Höhe ∅ Durchmesser TYP Typ