



Dimensioni Flange - Flanges Dimensions
EN 1092-2

DNa DNm	DE	CF	Fori - Holes	
			zf	if
32	120	90	4	14

MOTORE ELETTRICO - ELECTRIC MOTOR			
Grandezza Size IEC	Potenza in [kW] Power in [kW]	L ^(a) [mm]	Peso Weight ^(a) [kg]
	2 Poli 2 Poles		
80	0.75	232	9
80	1.1	232	10
90S	1.5	270	13
90L	2.2	270	16
100L	3	298	21
112M	4	312	30
132S	5.5	381	40

Pompa tipo Pump size	DNa	DNm	a	b	d	e	f	g	h	i	k	j	m	n	o	p	s	Peso ^(b) Weight kg
RACM 301	32	32	601	366	132	60	174	(c)	98	147	15	245	165	180	200	118	128	25.5
RACM 302	32	32	656	406	172	60	174	(c)	98	147	15	260	165	180	200	118	128	28.5
RACM 303	32	32	766	466	212	60	194	(c)	98	147	15	310	165	180	250	118	128	31.5
RACM 304	32	32	806	506	252	60	194	(c)	98	147	15	310	165	180	250	118	128	34.5
RACM 311	32	32	601	366	132	60	174	(c)	98	147	15	245	160	180	200	118	128	25.5
RACM 312	32	32	686	406	172	60	174	(c)	98	147	15	290	160	180	200	118	128	28.5
RACM 313	32	32	766	466	212	60	194	(c)	98	147	15	310	160	180	250	118	128	31.5
RACM 314	32	32	806	506	252	60	194	(c)	98	147	15	310	160	180	250	118	128	34.5

Quote e pesi suscettibili di variazione.
Dimensions and weights are subject to variations.

^(b)Peso senza motore elettrico
Weight without electric motor

^(a)Quota indicativa può variare in funzione della marca del motore
Not binding dimension that can change according to motor brand

^(c)Esecuzione con piede a richiesta
Foot execution on request