



Dimensioni Flange - Dimensions Flange EN1092-1/2 PN16										
DNa-DNm	32	50	65	80	100	125	150	200	250	300
CF	100	125	145	160	180	210	240	295	350	400
CE	140	165	185	200	220	250	285	340	395	445
iF	18	18	18	18	18	18	22	23	23	23
zF	4	4	4	8	8	8	8	8	12	12

A richiesta piastre circolari  
*On request circle plate*

A richiesta piastre con dimensioni differenti da quelle standard  
*On request plate with different dimension from standard*

ACCOPIAMENTO POTENZA - POLARITÀ / GRANDEZZA MOTORE																					
		POWER - POLARITY / MOTOR SIZE COUPLING																			
2POLI	GRAND.	71	80	80	90S	90L	100L	112M	132S	132S	132M	160M	160M	160L	180M	200L	200L	225M	250M	280S	280M
	kW	0,55	0,75	1,1	1,5	2,2	3	4	5,5	7,5	9,2	11	15	18,5	22	30	37	45	55	75	90
4POLI	GRAND.	80	80	90S	90L	100L	100L	112M	132S	132M	132M	160M	160L	180M	180L	200L	225S	225M	250M	280S	280M
	kW	0,55	0,75	1,1	1,5	2,2	3	4	5,5	7,5	9,2	11	15	18,5	22	30	37	45	55	75	90
6POLI	GRAND.	80	90S	90L	100L	112M	132S	132M	132M	160M	160L	180L	200L	200L	225M	250M	280S	280M	315S	315M	315M
	kW	0,55	0,75	1,1	1,5	2,2	3	4	5,5	7,5	11	15	18,5	22	30	37	45	55	75	90	110

Lanterna motore - Lantern bracket				
Grandezza Size IEC	Lunghezza Length L1 [mm]			
	GR 1	GR 2	GR 3	GR 4
80 / 90	131	-	-	-
100 / 112	151	177	-	-
132	171	197	-	-
160 / 180	201	227	263	270
200	-	227	263	270
225 2 poli	-	-	263	270
225 4-8 poli	-	257	293	300
250	-	293	293	300
280	-	293	293	300

Quote e pesi suscettibili di variazione  
*Dimensions and weights are subject to variation*

