



Генераторы серии NPE 32
Месс Алте
Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93



NPE 32

4 POLE

CHARACTERISTICS

Type 50 Hz	3 PHASE (0.8 p.f.)				1 PHASE (1 p.f.) Re-connected		1 PHASE (1 p.f.) Dedicated winding			
	115/200/230/400V				115/230V		115/230V			
	CL. H		CL. F		CL. H		CL. H		CL. F	
	Power	Efficiency	Power	Efficiency	Power	Efficiency	Power	Efficiency	Power	Efficiency
	KVA	%	KVA	%	KVA	%	KVA	%	KVA	%
NPE 32-A/4	7,5	80,1	7,3	80,2	5	76,1	6,4	78,8	6,2	78,9
NPE 32-B/4	11,5	81,4	10,5	81,5	7,5	77,3	8,7	79	8,3	79,1
NPE 32-C/4	13	81,9	12	82	8,6	77,8	10,8	79,6	10,4	79,7
NPE 32-D/4	17	82,5	15,5	82,6	11,3	78,5	13,8	80,3	13,3	80,4
NPE 32-E/4	25	83,1	23	83,2	16,6	79,2	18,5	80,8	17,5	80,9
NPE 32-F/4	27,5	83,8	25	83,9	18,3	80	22,5	81,7	21	81,8

Type 60 Hz	3 PHASE (0.8 p.f.)				1 PHASE (1 p.f.) Re-connected		1 PHASE (1 p.f.) Dedicated winding			
	138/240/277/480V				120/240V		120/240V			
	CL. H		CL. F		CL. H		CL. H		CL. F	
	Power	Efficiency	Power	Efficiency	Power	Efficiency	Power	Efficiency	Power	Efficiency
	KVA	%	KVA	%	KVA	%	KVA	%	KVA	%
NPE 32-A/4	9	80,4	8,4	80,5	6	76,4	8,4	78,9	8	79
NPE 32-B/4	14	81,6	12,5	81,7	9,3	77,5	10,5	79,1	10	79,2
NPE 32-C/4	16	82,1	14,5	82,2	10,6	78,1	13	79,7	12,5	79,8
NPE 32-D/4	21	82,7	19	82,8	14	78,8	17	80,4	16	80,5
NPE 32-E/4	31	83,3	28,5	83,4	20,6	79,6	22	80,9	21	81
NPE 32-F/4	34	84	31	84,1	22,6	80,5	26,5	81,9	25	82

Type	J (Kgm ²) MD35 FORM	Weight SAE (Kg)		Air Volume (m ³ /min)		Noise dB(A)			
		1 Phase	3 Phase	50 Hz	60 Hz	50 Hz		60 Hz	
						1 m	7 m	1 m	7 m
NPE 32-A/4	0,1590	75	77	7,1	9	64	54	67	58
NPE 32-B/4	0,1765	81	83	7,1	9	64	54	67	58
NPE 32-C/4	0,1946	88	90	7,1	9	64	54	67	58
NPE 32-D/4	0,2205	100	102	7,1	9	64	54	67	58
NPE 32-E/4	0,2740	118	120	6,9	8,9	64	54	67	58
NPE 32-F/4	0,3095	132	134	6,9	8,9	64	54	67	58

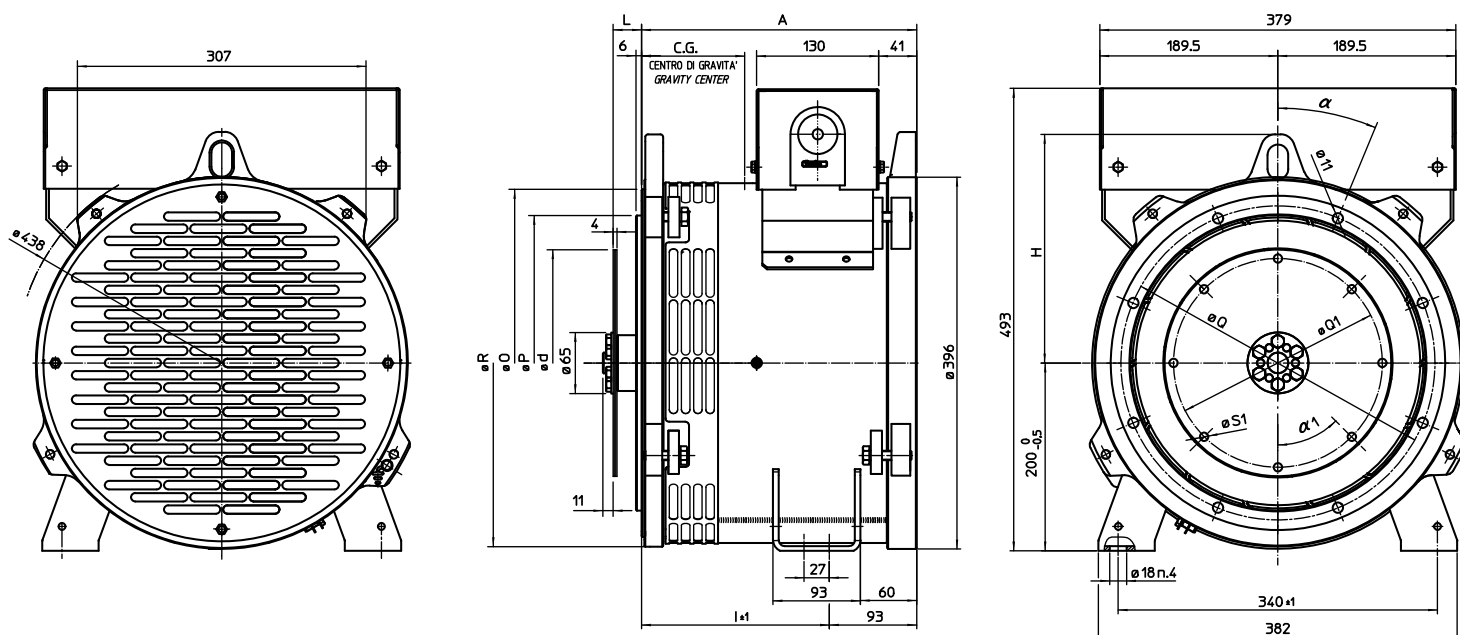
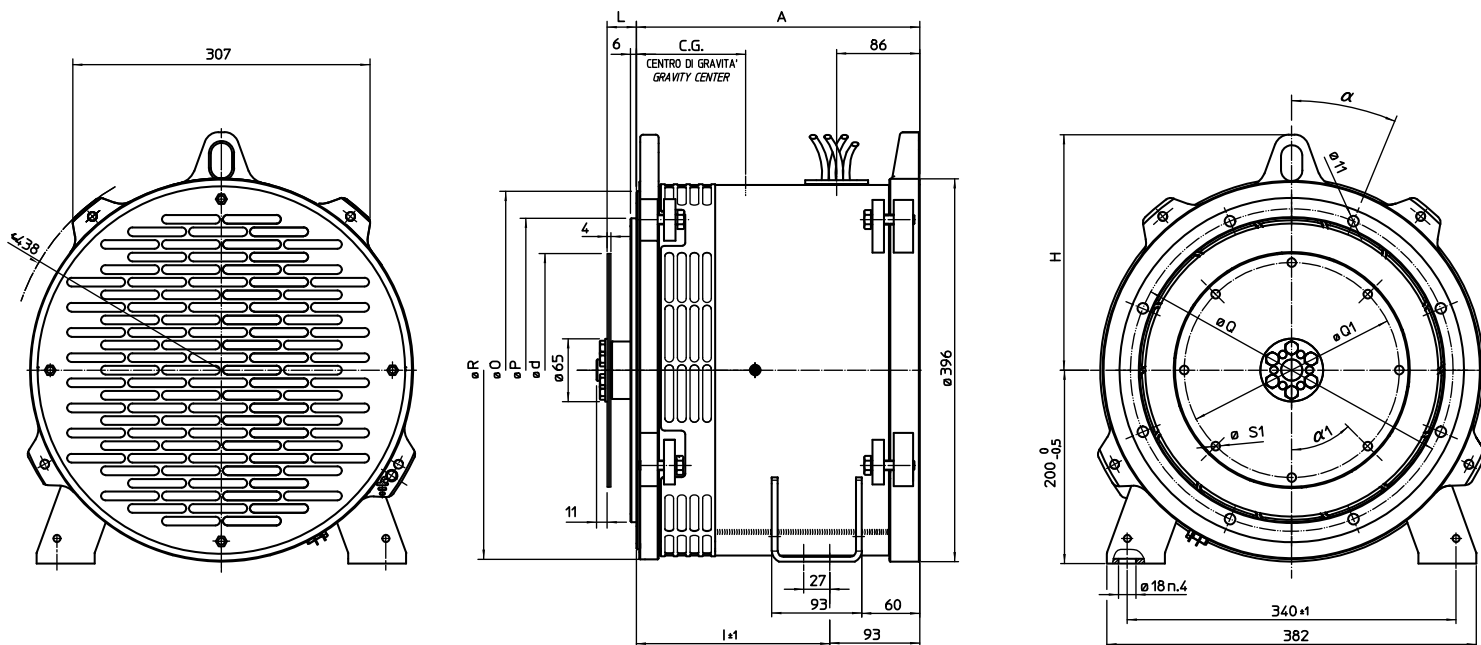
ACCESSORIES

REGULATOR				PARALLEL DEVICE	THERMAL PROTECTION			HEATERS	MECHANICAL PROTECTION		
DSR	DER-1	SR7/2	UVR6		PTC	BIMET. DEVICE	PT100		IP21	IP23	IP45
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- = Standard
- = Optional

OVERALL DIMENSIONS

dimensions in mm



TIPO/TYPE	A	I	C.G.
NPE 32 A	258	165	128
NPE 32 B	268	175	132
NPE 32 C	278	185	136
NPE 32 D	293	200	143
NPE 32 E	323	230	156
NPE 32 F	343	250	165

SAE	H
5	244
4	255
3	275

SAE N.	GIUNTI A DISCHI DISC COUPLING				
	L	d	Q1	S1	α1
6 1/2	30,2	215,9	200	9	60°
7 1/2	30,2	241,3	222,25	9	45°
8	62	263,52	244,47	11	60°
10	53,8	314,32	295,27	11	45°
11 1/2	39,6	352,42	333,37	11	45°

SAE N.	FLANGIE FLANGE				
	R	O	P	Q	α
5	391	356	314,3	333,4	45°
4	413	403	362	381	30°
3	453	451	409,6	428,6	30°

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93