

Série OD - ADF
Triphasé Exd
Série MD - ADF
Monophasé Exd
II 2 G Exd(e) IIC T4 Gb



SERMES
motorisation

FACILITÉ DE MONTAGE

Livré avec PE

MODULARITÉ

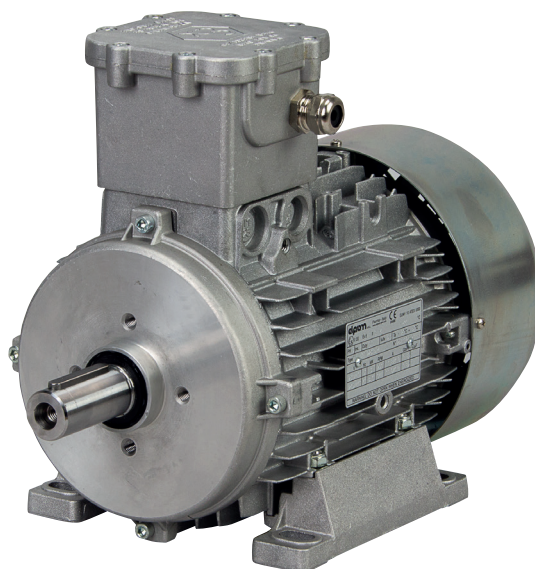
Pattes démontables et orientables
Boite à bornes orientable 90°

ROBUSTESSE

Carcasse aluminium

POLYVALENCE

Certification IEC EX
Triphasé / Monophasé
Bi-vitesse



La largeur de gamme OD

Vitesse

3000 min⁻¹ 0,12- 11 kW

1500 min⁻¹ 0,09 - 9 kW

1000 min⁻¹ 0,12 - 5,5 kW

750 min⁻¹ 0,18 - 3 kW

La largeur de gamme MD

Vitesse

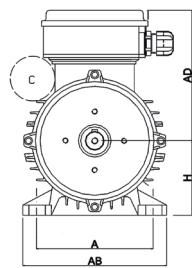
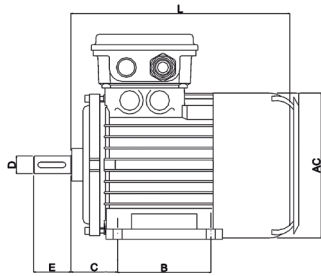
3000 min⁻¹ 0,12 - 4 kW

1500 min⁻¹ 0,09 - 3 kW

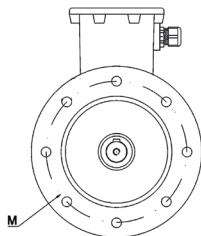
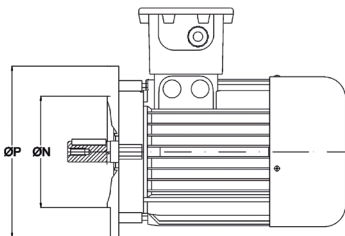
1000 min⁻¹ 0,12 - 1,1 kW

Options principales

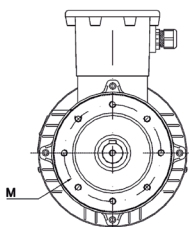
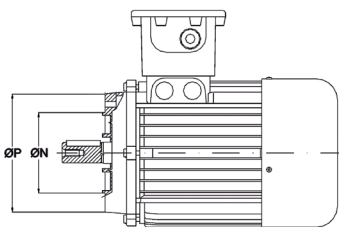
Sonde CTP & PTO
Gaz et poussière
Classe H
Tôle parapluie
Tropicalisation



B3



B5



B14

Dimensions principales

Type	Dimensions principales				Moteur à pattes IM B3				Bout d'arbre		Roulements à billes côté D	Roulements à billes côté N
	AC	AD	H	L	A	AB	B	C	D	E		
63	121	150	63	200	100	120	80	40	11	23	6202-ZZ	6202-ZZ
71	136	159	71	225	112	136	90	45	14	30	6202-ZZ	6202-ZZ
80	154	163	80	245	125	154	100	50	19	40	6204-ZZ	6204-ZZ
90S	174	173	90	260	140	174	100	56	24	50	6205-ZZ	6205-ZZ
90L	174	173	90	285	140	174	125	56	24	50	6205-ZZ	6205-ZZ
100	192	186	100	315	160	192	140	63	28	60	6206-ZZ	6206-ZZ
112	216	195	112	338	190	224	140	70	28	60	6306-ZZ	6306-ZZ
132S	255	221	132	395	216	260	140	89	38	80	6308-ZZ	6308-ZZ
132L	255	221	132	432	216	260	178	89	38	80	6308-ZZ	6308-ZZ

Montage brides B5 (FF) et B14 (FT)

Hauteur d'axe (mm)	B5 Brides trous lisses					B14 Brides trous taraudés							
	FF 100	FF 115	FF 130	FF 165	FF 215	FT 65	FT 75	FT 85	FT 100	FT 115	FT 130	FT 165	
P(A)	120	140	160	200	250	80	90	105	120	140	160	200	
N(j6)	80	95	110	130	180	50	60	70	80	95	110	130	
56													
63			G					G					
71		P						P		G			
80			P						P		G		
90			P							P		G	
100				P							P		
112			P									P	
132			P	G								P	G

■ Bride normalisée
 P Petite bride
 G Grande bride