



MOTEURS SEUL 4"

DAB-FRANKLIN

1 • CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES DAB

MOTEURS DAB



- De type submersible, asynchrone à 2 pôles, de marque DAB.
- Entièrement en acier inox.
- Rotor en cage d'écurieuil, supporté par un palier/butée autocentré conçu pour accepter des charges axiales
- Stator noyé dans une résine isolante à haute capacité de dissipation thermique et encapsulé dans un acier inoxydable AISI 304 étanche à l'air enveloppe
- Pour tous forages de Ø supérieur à 110 mm int. ou les installations dans les cuves et puits, **prévoir chemise de refroidissement**
- Condensateur permanent et protection thermique situés dans le coffret de démarrage fourni en version monophasée.
- Protection à prévoir par l'utilisateur en version triphasée
- Indice de protection : IP 58.
- Classe d'isolement : B.



MONOPHASÉ 230V

sens de rotation = flèche à droite

- avec amorce de câble
- sans coffret de démarrage

Puissance(kW)	Code
0,37	190019
0,55	190029
0,75	190039
1,1	190049
1,5	190059
2,2	190069

COFFRET DE DÉMARRAGE SEUL



- pour moteur monophasé DAB

µF	Code
16	472021
20	472031
30	472046
40	472051
50	472063
70	472071

TRIPHASÉ 400V

- avec amorce de câble

Puissance(kW)	Code
0,37	190024
0,55	190034
0,75	190044
1,1	190054
1,5	190064
2,2	190074
3	190084
4	190094
5,5	190104

Avec amorce de 1,5m jusqu'à 22 kW et 2,5m à partir de 3 kW. (Inox 304.)

Câbles et connexions pour moteur DAB MONO ou TRI



	Code	Caractéristiques
Longueur 2,5 m	472021	Câble 4 x 1,5 mm ²
Longueur 15 m	472031	Câble 4 x 1,5 mm ²
Longueur 30m	472046	Câble 4 x 1,5 mm ²
Longueur 40m	472051	Câble 4 x 2,5 mm ²

Pour moteurs DAB Mono ou TRI, avec connexion INOX 304.

2 • CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES FRANKLIN



MOTEURS NG FRANKLIN

Amorce de câble différentes et non compatibles (avec amorce de longueur 1,5m jusqu'à 1,5 kW et 2,5 m à partir de 2,2 kW). Fabrication inox 304.



MONOPHASÉ 230V

sens de rotation = flèche à droite

- avec amorce de câble
- sans coffret de démarrage

Puissance(kW)	Code
0,25	190012
0,37	190023
0,55	190032
0,75	190043
1,1	190052
1,5	190062
2,2	190072

COFFRET DE DÉMARRAGE SEUL



- pour moteur monophasé FRANKLIN

µF	Code
12,5	472011
16	472021
20	472031
35	472041
40	472051
50	472063
70	472071

TRIPHASÉ 400V

- avec amorce de câble

Puissance(kW)	Code
0,37	190027
0,55	190037
0,75	190048
1,1	190058
1,5	190068
2,2	190077
3	190087

Amorces de câble démontable pour moteurs FRANKLIN NG MONO ou TRI



	Code	Caractéristiques
Longueur 1,5 m	431518	Connexion inox 304
Longueur 1,5 m	431519	Connexion inox 316
Longueur 2,5 m	431523	Connexion inox 304
Longueur 2,5 m	431532	Connexion inox 316
Longueur 5 m	431531	Connexion inox 304
Longueur 15 m	431716	Connexion inox 304
Longueur 30m	431731	Connexion inox 304

Pour moteurs FRANKLIN NG Mono ou Tri . Câble 4 x 1,5 mm².

Moteurs seuls 4" - FRANKLIN



TRIPHASÉ 400V

- avec amorce de câble

Puissance(kW)	Code
4	190096
5,5	190106
7,5	190107

Amorces de câble démontable pour moteurs FRANKLIN MONO ou TRI



	Code	Caractéristiques
Longueur 1,5 m	431517	Connexion inox 304
Longueur 2,5 m	431527	Connexion inox 304
Longueur 2,5 m	431528	Connexion inox 316
Longueur 5 m	431529	Connexion inox 304
Longueur 15 m	431715	Connexion inox 304
Longueur 30m	431730	Connexion inox 304

Pour moteurs FRANKLIN NG Mono ou Tri . Câble 4 x 1,5 mm².

JETLY

28, rue de Provence - Z.A.C de Chesnes la Noirée
38297 SAINT-QUENTIN FALLAVIER CEDEX
Tél : 04 74 94 18 24 - Fax : 04 74 95 62 07

