

MOTORE

BN - Motori Asincroni Trifase **PRODUCT SERIES**

GRANDEZZA 71B - Taglia Motore 71B

NUMERO POLI 4 - 4 Poli

230/400-50 - 230 [V] Δ - 400 [V] Y **TENSIONE-FREQUENZA**

50 [Hz]

CLASSE DI PROTEZIONE IP54 - Solo Motori Autofrenanti

CLF - Classe di Isolamento **CLASSE DI ISOLAMENTO**

Standard

FORMA COSTRUTTIVA B14 - Versione B14

OPZIONI FRENO

TIPO FRENO FD - Freno in Corrente Continua



DATI TECNICI

VOLTAGGIO MIN-MAX	380-415 Δ/Υ
CORRENT MIN-MAX	1.07/1.07 A
VOLTAGGIO MIN-MAX - 60	440-480 Δ/Υ
CORRENT MIN-MAX - 60	1.10/1.09 A
Sistema Intern. Misura	IMPERIAL
Frequenza [Hz]	50
n Velocità Motore [min-1]	1370
Mn Coppia nominale motore [Nm]	2.6
Tn Coppia Nom. motore [lb-in]	22.8
η100 Efficienza 100% [%]	-
η75 Efficienza 75% [%]	N/A
η50 Efficienza 50% [%]	N/A
In 230V Corren.Nomin.@ 230V[A]	N/A
Cosφ	0.76
Pn Potenza Nom. Motore [KW]	0.37
Pn Potenza Nom. Motore [Hp]	0.5
Pn-60 Potenza Nom. Motore [KW]	0.45
Pn-60 Potenza Nom. Motore [Hp]	0.6
In Corrente Nominale [A]	1.82/1.05



Peso Motore [lb]	19,0
Mn Coppia nom. mot. 60Hz [Nm]	2.6
Tn Coppia Nom.mot. 60Hz[lb-in]	22.9

Page 3