

RIDUTTORE

C - Riduttore Coassiale Serie C **PRODUCT SERIES**

GRANDEZZA 12 - Mn2=100Nm/Tn2=890LbIn

2 - 2 Riduzioni **NUMERO STADI**

UFB - UNIBOX flangia riportata **FORMA COSTRUTTIVA**

gr.B

13.4 RAPPORTO DI RIDUZ.

S05 - Pred.Ingresso Compatto **DEFINIZIONE INGRESSO**

POSIZIONE DI MONT. B5

MOTORE

M - Mot. Asincroni Trifase Integr. **SERIE**

05A - Motore Integrato Taglia 05A **GRANDEZZA**

NUMERO POLI 4 - 4 Poli

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

50 [Hz]

IP55 - Motori Standard e **CLASSE DI PROTEZIONE** Autofrenanti

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

W - Posizione Morsettiera a 270° **POSIZ.MORSETTIERA**

10 - Flangia per Abbinamento Gr.10 **FORMA COSTRUTTIVA**



DATI TECNICI

Sistema Intern. Misura	METRIC
n2 Velocità In uscita [min-1]	N/A
Mn2 Coppia nom.in uscita [Nm]	N/A
Rn2 car.radial.ammi.uscita [N]	N/A
Mom.Inerzia Rid (•10-4) [Kgm2]	0.16
fs Fattore di servizio	N/A
Dimensioni Albero Lento	Ø20 h6 x 40 mm
Frequenza [Hz]	50
n Velocità Motore [min-1]	1350
Mn Coppia nominale motore [Nm]	0.85
Tn Coppia Nom. motore [lb-in]	7.5
η100 Efficienza 100% [%]	59.8
η75 Efficienza 75% [%]	56.2
η50 Efficienza 50% [%]	47.0
In 400V Corre.Nomina.@ 400V[A]	0.47
Cosφ	0.62
Pn Potenza Nom. Motore [KW]	0.12
Pn Potenza Nom. Motore [Hp]	0.16
Pn-60 Potenza Nom. Motore [KW]	N/A



Pn-60 Potenza Nom. Motore [Hp]	N/A
Peso Motoriduttore [Kg]	6,5
Quantità Olio [l]	0,310

