
RIDUTTORE

SERIE	VF - Riduttore a Vite serie VF
GRANDEZZA	27 - $Mn2=13Nm/Tn2=115LbIn$
VERSIONE	A - Piedi e Vite Orizz. In Alto
RAPPORTO DI RIDUZ.	7
DEFINIZIONE INGRESSO	P27 - Predispos. Ingresso abb. BN 27
POSIZIONE DI MONT.	B3

MOTORE

PRODUCT SERIES	BN - Motori Asincroni Trifase
GRANDEZZA	27C - Taglia Motore 27C
NUMERO POLI	4 - 4 Poli
TENSIONE-FREQUENZA	230/400-50 - 230 [V] Δ - 400 [V] Y 50 [Hz]
CLASSE DI PROTEZIONE	IP55 - Motori Standard e Autofrenanti
CLASSE DI ISOLAMENTO	CLF - Classe di Isolamento Standard

DATI TECNICI

Sistema Intern. Misura	IMPERIAL
n2 Velocità In uscita [min-1]	N/A
Tn2 Coppia nom. uscita [lb/in]	N/A
Rn1 cari.rad.amm.di ent.[lbs]	N/A
Rn2 car.radial.amm.usci. [lbs]	N/A
fs Fattore di servizio	N/A
Frequenza [Hz]	50
n Velocità Motore [min-1]	1380
Mn Coppia nominale motore [Nm]	0,63
Tn Coppia Nom. motore [lb-in]	4,5
η100 Efficienza 100% [%]	N/A
η75 Efficienza 75% [%]	N/A
η50 Efficienza 50% [%]	N/A
Cosφ	N/A
Pn Potenza Nom. Motore [KW]	0.09
Pn Potenza Nom. Motore [Hp]	0.12
Pn-60 Potenza Nom. Motore [KW]	N/A
Pn-60 Potenza Nom. Motore [Hp]	N/A
Dimensioni Albero Lento	ø9 h6 x 25 mm

Quantità Olio [gal]

0,007

