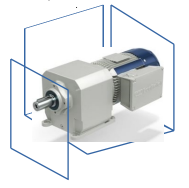
NUOVA SERIE EVOX

Qualsiasi posizione di montaggio possibile con un solo codice Riduttore – coassiale CP



Grazie alle prestazioni migliorate e all'affidabilità dei componenti questo riduttore può essere montato di serie in qualsiasi posizione possibile. L'EVOX CP è fornito con un riempimento d'olio a lunga durata ed un livello unico per ogni posizione di montaggio possibile. Scegliendo l'opzione SO il riduttore viene spedito da Bonfiglioli senza olio e può essere riempito dal cliente tramite un tappo apposito.

Questa caratteristica può aumentare la flessibilità del vostro progetto e permettervi di installare questo prodotto in ogni posizione possibile









Forme costruttive Riduttore – coassiale CP

Foro di ingresso		Dimensioni							
Predisposizione motore IEC	P56	P63	P71	P80	P90	P100	P112	P13	32
Predisposizione motore compatto		S05	S10	S20	S25	Disponibile prossimamente			
Albero pieno		HS1		HS2		HS3			
Predisposizione motore NEMA			N56	N143	N145	N182	N184	N213	N215
CP07									
CP17)	<						
CP37		Х		X					
P47				Х		×			
CP57									-
CP97					Dispon	ibile pros	ssimamer	nte	

Accoppiamento di ingresso IEC e NEMA disponibile

IEC

вх	BXN NEW	P [Kw]				
4 Poli	4 Poli	4 Poli				
	63MA	0.12				
	63MB	0.18				
	71MA	0.25				
	71MB	0.37				
	80MA	0.55				
80B	80MB	0.75				
90S	90S	1.1				
90LA	90L	1.5				
100LA	100LA	2.2				
100LB	100LB	3.0				
112M	112LM	4.0				
		5.5				
		7.5				

Option/feature

- Configurazione temperatura > 40°C
- Alternative alla pittura
- Doppi anelli di tenuta
- Cuscinetti IO elevati carichi radiali

Gearbox options

- Protezione dalla corrosione
- Gioco ridotto
- Anello di tenuta in viton
- Diverse posizioni di montaggio
- Riduttore pronto alimentare
- Flangia di ingresso IEC
- Flangia di ingresso NEMA

Gearbox configurations

- Centraggio flangia uscita
- Piede e flangia
- Albero di ingresso



CONFORME E CERTIFICATO A LIVELLO GLOBALE

Il nuovo motore ha sempre come standard certificazioni:

- CE
- UKCA
- UL (Canada e America)

Questo è valido anche quando vengono aggiunte opzioni









X Accoppiamento dell'albero veloce pieno disponibile