



DATI RICHIESTI AL MOMENTO DELL'ORDINE

Mototamburi

CLIENTE..... C.A. Sig.....

Indirizzo

Telef..... Fax..... E-mail..... Data.....

Tipo di applicazione

(Descrivere il tipo di applicazione, materiale e condizioni ambientali)

Abrasiva Corrosiva Bagnata con lavaggi frequenti Umida Secca Polverosa Altro

Mototamburi:

Quantità.....(Pezzi) Potenza..... kW HP Motore doppio

Diametro del tubo.....(mm senza rivestimento) Larghezza mantello (RL).....(mm)

Velocità.....(m/sec.) Frequenza 50Hz 60Hz

Voltaggio.....(V) N. di fasi Trifase Monofase

Con morsetti standard Con morsetti in acciaio inox

Con uscita cavo Connettore diritto Connettore ad angolo Cavo schermato

Lunghezza cavo 1m (Standard) 3 m

Freno elettromagnetico Asse freno esterno

Dispositivo antiritorno Direzione oraria (Standard) Direzione antioraria

Supporti Tipo..... Quantità.....(pezzi)

Rivestimento Gommatura Nera Bianca Liscia Romboideale Vulcanizzata a caldo

Ceramica Olio, grasso Spessore.....(mm)

Opzioni del mototamburo:

- Mantello cilindrico
- Classe di isolamento
- Olio speciale
- Installazione verticale o non orizzontale
- TOTALMENTE in acciaio inox con tenute reingrassabili
- TOTALMENTE in acciaio inox senza tenute reingrassabili
- Semi-antiruggine
- Tenute labirinto reingrassabili in acciaio
- Tenute labirinto non reingrassabili
- A prova di esplosione polveri - ATEX 95 - Zona 22 per la movimentazione grano ecc.
- Motori approvati CSA
- Classe F (Standard)
- Sintetico
- Verticale
- TS7N
- TS10N
- TS11
- Anticondensa
- Classe H
- Uso alimentare
- NON-orizzontale 5° ≤90°
- TS9N
- TS12

Tamburi folli:

Tamburo folle TS7N TS9N TS10N Q.tà:..... Diametro del tamburo.....(mm) Tipo:.....

Tamburo folle TS11(N) TS12(N) Q.tà:..... Diametro del tamburo.....(mm) Tipo:.....

Supporti Tipo:..... Q.tà:.....

NOTE, opzioni speciali, mantello cilindrico (non bombato), rivestimento, tenute labirinto reingrassabili ecc.....

Compilazione a cura di Rulmecca:

MOTOTAMBURIO CONSIGLIATO tipo:..... No. EDP..... Q.tà:.....

Opzioni:..... Supporti:..... Q.tà:.....

Tamburo folle tipo/No. EDP:..... Q.tà:..... Supporti tipo:..... Q.tà:.....

Accessori, tipi, opzioni e commenti.....