



MOTOR DATA SHEET

Tipo motore: **ExSg132S-4-2GT4**

Serie: **INCREASED SAFETY**

03-02-2026

PARAMETRI ELETTRICI

| <i>U</i> | CONN. | <i>f</i> | <i>P</i> | | Duty | <i>I</i> | <i>n</i> | <i>T</i> | <i>TL/T</i> | <i>TB/T</i> | <i>IL/I</i> | Efficiency at load [%] | | | Power factor at load [-] | | |
|----------|-------|----------|-----------|-----------|------|----------|------------|-----------|-------------|-------------|-------------|------------------------|------|------|--------------------------|------|------|
| <i>V</i> | - | Hz | <i>kW</i> | <i>HP</i> | - | A | <i>rpm</i> | <i>Nm</i> | - | - | - | 2/4 | 3/4 | 4/4 | 2/4 | 3/4 | 4/4 |
| 400 | Δ | 50 | 3 | 4 | S1 | 6 | 1465 | 19.6 | 2.3 | 3 | 6.5 | 82.5 | 85.0 | 85.5 | 0.69 | 0.79 | 0.85 |

DATI GENERALI

| | | | |
|---------------------------------------|-----------------|--|---------|
| Classe di efficienza | - | Pressione sonora [dB] | 64 |
| Altezza d'asse | 132 | Potenza sonora [dB] | 75 |
| Poli | 4 | Posizione scatola morsettiera | sopra |
| Metodo di avviamento | DOL o Y/D | Possibilità di rotazione della scatola morsettiera | si |
| Classe di isolamento | F | Cuscinetto DE-Side | 63082Z |
| Alimentazione da inverter | no | Cuscinetto NDE-Side | 63082Z |
| Forma di montaggio | IMB3/B5/B35/B14 | Ingrassatori | si |
| Sistema di raffreddamento | IC411 | Materiale cassa | Ghisa |
| Peso (IMB3) [kg] | 60 | Materiale piedi | Ghisa |
| Momento d'inerzia [kgm ²] | 0.028 | Coperchi cuscinetto | Ghisa |
| Direzione di rotazione | CW/CCW | Verniciatura | RAL5010 |
| Grado di protezione IP | IP55 | Esecuzione climatica | N |

CONDIZIONI AMBIENTALI

| | | | |
|----------------------|--------------|-------------------------------------|-------------|
| Temperatura ambiente | da -20 a +40 | Altitudine sul livello del mare [m] | fino a 1000 |
| Umidità relativa [%] | a +95 | | |

ACCESSORI

| | | | |
|---|--------------|---------------------------------------|--------------|
| Numero di terminali o cavi | 6 | Sensore di temperatura nei cuscinetti | su richiesta |
| Pressacavi | 2 | Scaldiglie | no |
| Sensore di temperatura negli avvolgimenti | su richiesta | accessori opzionali | su richiesta |

STANDARD / NORME

EN 60079-0, EN 60079-15

CERTIFICATI

ATEX

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

| | | | |
|---|---|--------------|--------------------|
| tE tempo di riscaldamento per raggiungere la temperatura T4 [s] | 8 | Marcatura Ex | II 2G Ex eb IIC T4 |
|---|---|--------------|--------------------|

Come parte del nostro programma di sviluppo, ci riserviamo il diritto di modificare o modificare le specifiche senza dare preavviso.

Copyright © 2026 Cantoni Group www.cantonigroup.com