

808593XX SILNIK DC Z PRZEKŁADNIĄ PLANETARNĄ

808593XX

Przekładnia planetarna Ø42mm, 42W, 12/24Vdc, 11?
454obr/min, maks. 15Nm

- Napięcie zasilania 12/24 V DC
- Maks. moment 15 Nm, maks. moc 42 W
- Zakres dostępnych prędkości: od 11 do 454 obr/min
- Przekładnia planetarna Ø42mm o wysokiej sprawności
- Kompaktowa budowa

OPIS PRODUKTU

Standard DC motor with gearbox for low speed, high torque applications.

The DC motor by nature offers a very high starting torque.

Good quality gearbox lubricated for life for high performance.

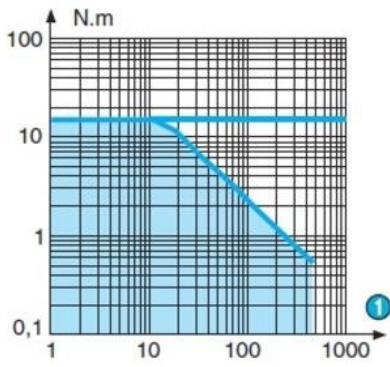
Options for a bespoke solution include, different power connections, EMC filter, encoder options & mechanical/electrical adaptations.

* Smaller length motor for lower power applications available if required.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

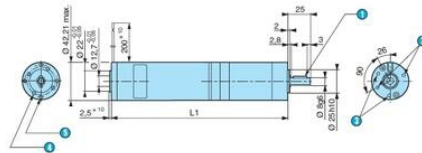
Dostępne prędkości	11rpm→454rpm
Moc	42 W
Moment maksymalny	15
Napięcie zasilania	12 V DC, 24 V DC
Przełożenie	i=6.75→308:1
Średnica	42 mm
Średnica wałka	8 mm
Stopień ochrony IP	IP20

808593



1 rpm

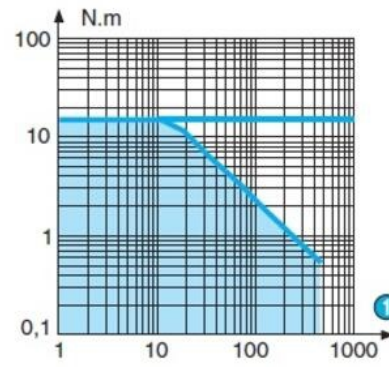
808593



- 1 Key 3 x 3 x 16
- 2 M3 x 0.5 at 180°, depth 5.5 over Ø 32
- 3 M3 x 0.5 at 120°, depth 5.5 over Ø 32
- 4 M4 x 10 over Ø 36
- 5 M3 x 10 over Ø 32

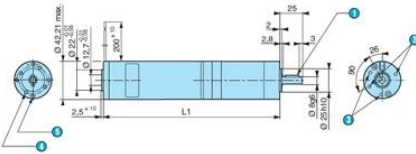
L1 1 stage: 162 mm
 L1 2 stages: 175 mm
 L1 3 stages: 188 mm

808593



1 rpm

808593



- 1 Key 3 x 3 x 16
- 2 M3 x 0.5 at 180°, depth 5.5 over Ø 32
- 3 M3 x 0.5 at 120°, depth 5.5 over Ø 32
- 4 M4 x 10 over Ø 36
- 5 M3 x 10 over Ø 32

L1 1 stage: 162 mm
 L1 2 stages: 175 mm
 L1 3 stages: 188 mm