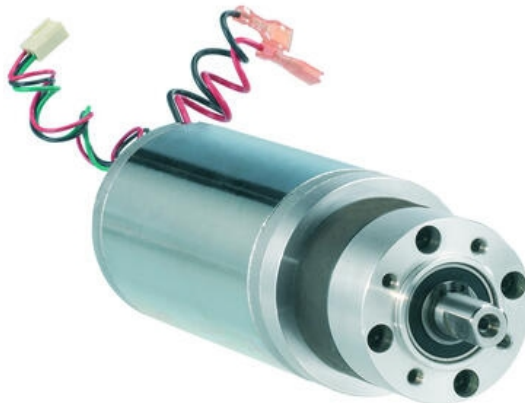


808995XX SILNIK DC Z PRZEKŁADNIĄ PLANETARNĄ

808995XX

Przekładnia planetarna Ø52mm, 195W, 24Vdc, 11?
474obr/min, maks. 25Nm

- Napięcie zasilania 12/24 V DC
- Maks. moment 25 Nm, maks. moc 195 W
- Zakres dostępnych prędkości: od 11 do 474 obr/min
- Przekładnia planetarna Ø52mm o wysokiej sprawności
- Zgodność z UL



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.

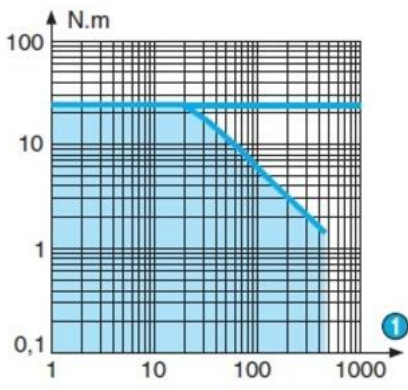
Options for a bespoke solution include, different power connections, EMC filter, encoder options & mechanical/electrical adaptations.

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

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

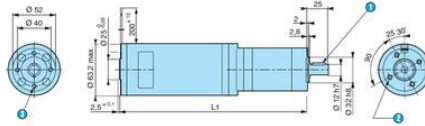
Dostępne prędkości	11rpm→474rpm
Moc	195 W
Moment maksymalny	25
Napięcie zasilania	24 V DC
Przełożenie	i=6.75→308:1
Średnica	52 mm
Średnica wałka	12 mm
Stopień ochrony IP	IP20

808995



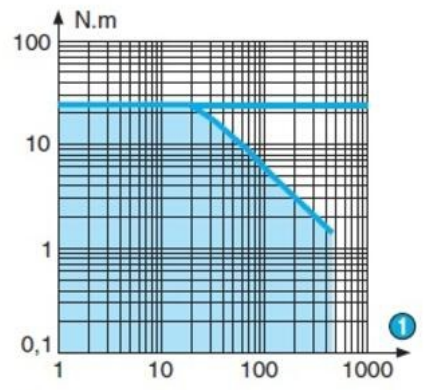
① rpm

808995



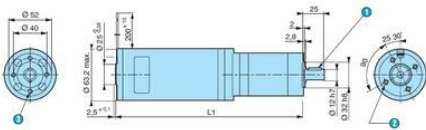
- ① Key 4 x 4 x 16
 - ② 4 M5 x 0.8 h depth 7 over Ø 40
 - ③ 4 M5 x 10
- L1 1 stage: 184 mm
 L1 2 stages: 198 mm
 L1 3 stages: 212 mm

808995



① rpm

808995



- ① Key 4 x 4 x 16
 - ② 4 M5 x 0.8 h depth 7 over Ø 40
 - ③ 4 M5 x 10
- L1 1 stage: 184 mm
 L1 2 stages: 198 mm
 L1 3 stages: 212 mm