



LG25 GEARMOTOR



Høj ydelse og støjsvag drift

Fokuspunkter

- Kompakt og støjsvag
- Indbygget endestopsfunktion
- Lukket gearboks - ingen vedligeholdelse
- Velegnet til montering, hvor pladsen er begrænset

LG25 er en kompakt og let gearmotor med en høj ydelse og små installationsdimensioner, som gør den velegnet til montering, hvor der er begrænset plads. LG25 er et kombineret gear bestående af et ligeskårent tandhjulsgear, der driver et selvspærrende snekkegear. Tandhjulsgæret sikrer en rolig og støjsvag drift med et minimum af vibration, og den selvspærrende funktion sørger for, at der ikke sker skade på vinduer og gardiner, hvis strømmen afbrydes.

De valgte materialer og kuglelejerne er med til at give LG25 gearmotoren en lang levetid.

Tre koblingsmetoder:

- Kædekobling
- Profilrørskobling
- Borekobling

Endestopsfunktion

LG25 har indbygget endestopsfunktion, der mekanisk sikrer, at udgangsakslen standser ved den ønskede position hver gang. LG25 er nem at justere og kan indstilles til det aktuelle arbejdsområde. Som standard arbejdsområde kan LG25 leveres med 0-15, 0-20 og 0-50 omdrejninger.

Sempleta

LG25 er udviklet til at fungere sammen med Sempleta klimastyring.



SPECIFIKATIONER / LG25 GEARMOTOR

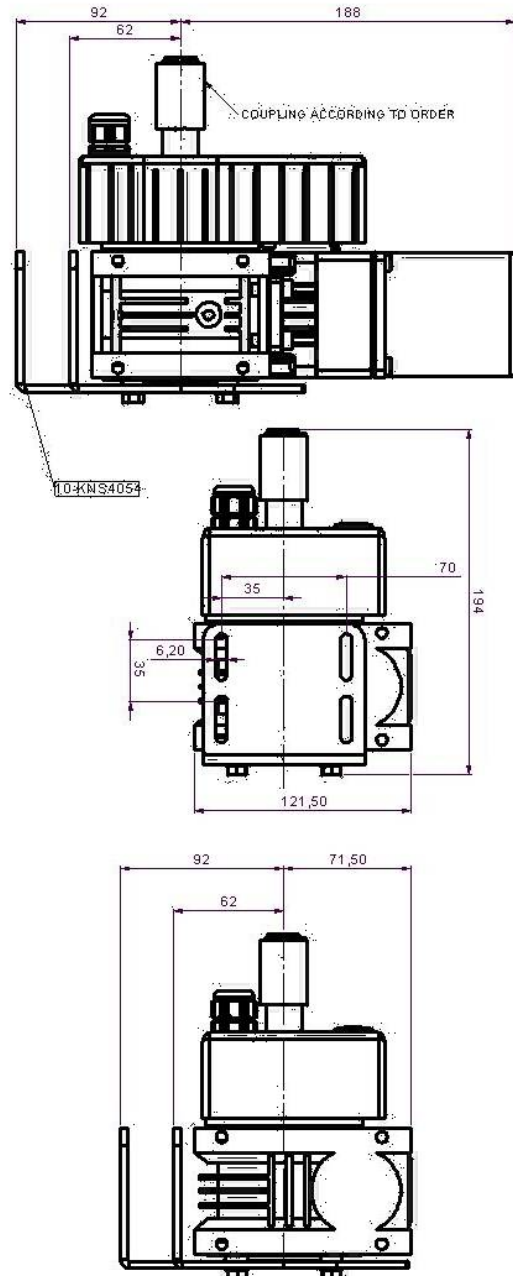
Tekniske specifikationer

Udgangsmoment T_{out}	25 Nm
Omdrejningstal N_{out}	2,0 RPM / min
Antal omdrejninger	0 - 15, 0 - 20 og 0 - 50
Frekvens	50 Hz
Strømforbrug	0,2 A
Spændingsforsyning	1 x 230 V
Effekt	20 W

Fysiske specifikationer

Nettovægt	4,5 kg
Dimensions L x B x H	250 / 280 x 194 x 134 / 164 mm
Tætnings- / isole-ringsklasse	IP54
Overfladetemperatur	65° C under normale drifts-betingelser

Senmatic A/S har produceret gearmotorer siden 1953, og siden da er der sket en konstant videreudvikling. Gearmotorerne fremstilles i aluminium, højt legeret stål og bronze, og fremstillingen sker på egne computerstyrede værktøjsmaskiner under konstant kvalitetsovervågning.



Forhandler:

Hovedkontor:

Senmatic A/S
Industrivej 8, 5471 Sønderø, Danmark
Tlf: +45 64 89 22 11
dgtsales@senmatic.com – www.senmatic.com