

MOTORSPINDEL

SP5



De motorspindels van de SP5 reeks zijn stevig en universeel inzetbaar voor het openen van rookluiken of verluchtings-systemen.

Door de verschuifbare bevestigingsbeugel kan het scharnierpunt aan elke toepassing aangepast worden om het kantelen van het uiteinde mogelijk te maken.

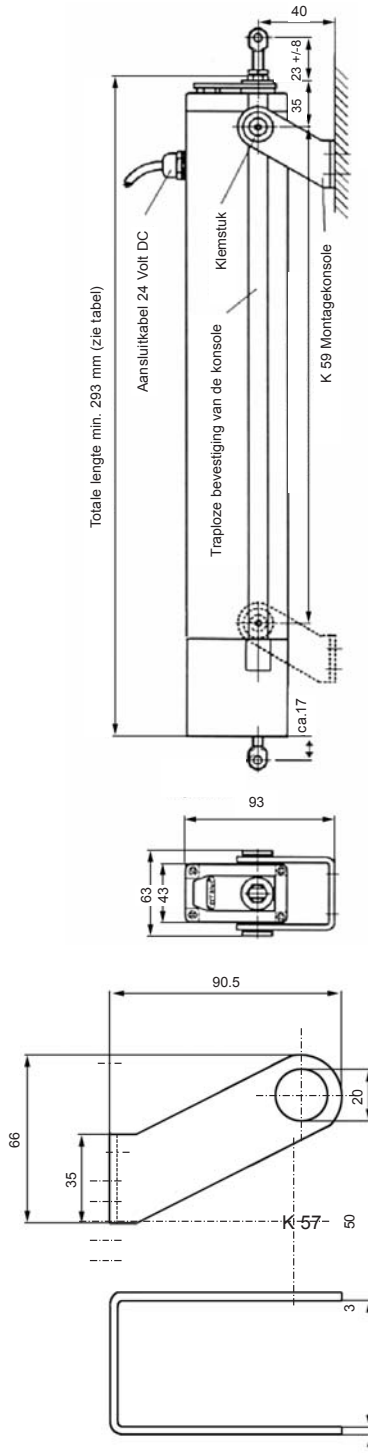
De motorspindel is uitermate geschikt voor het openen van koepels met een rechte opstand en voor het openen van dakvlakvensters (vb. Velux), doch kan ook toegepast worden als aandrijving voor elke andere beweging.

Specificaties:

- *Spindel voor grote belasting in RWA-systemen.*
- *Esthetische uitvoering.*
- *Universeel inzetbaar voor het openen van koepels, ramen, kleppen, jaloezieën, enz...*
- *Geruisarme motoraandrijving.*
- *Corrosiebestendige uitvoering.*
- *Ingebouwde eindekoersschakelaar en overbelasting beveiliging.*
- *Silicon aansluitkabel.*
- *Kleur: aluminium.*
- *Omgevingstemperatuur: -5°C tot 75°C.*

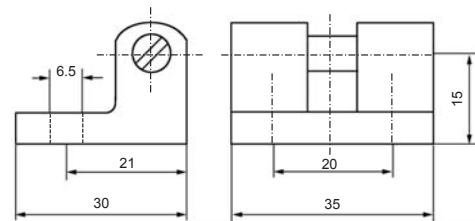
MOTORSPINDEL

SP5



TECHNISCHE GEGEVENS:	SP5
Voedingsspanning:	24 V DC
Stroomopname:	ca. 0.7 A
Hefkracht:	500 N
Snelheid bij 28 V, 2/3 last:	ca. 6 mm/s
Afscherming:	IP 54
Parallelschakelbaar:	ja

slaglengte:	totale lengte:
100 mm	ca. 293 mm
180 mm	ca. 373 mm
200 mm	ca. 393 mm
300 mm	ca. 493 mm
400 mm	ca. 593 mm
500 mm	ca. 693 mm
750 mm	ca. 943 mm



F 1