

Drehpunkt
pivot point

Paßfeder / key
A4x4x25 DIN6885

Anordnung Motor-Klemmenkasten
A-D wahlweise (C=Standard)
Arrangement of motor terminal boxes
A-D optionally (C = standard)

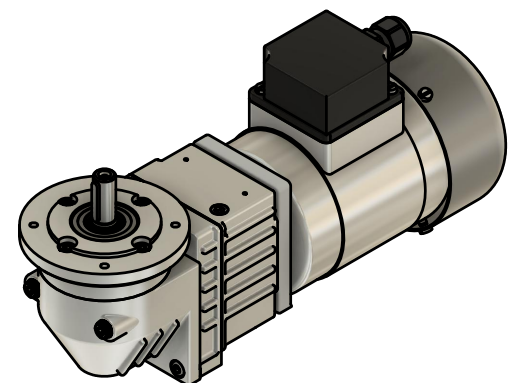
Anordnung Getriebe-Abtriebswelle
A-D wahlweise (C=Standard)
Arrangement of gearbox output shaft
A-D optionally (C = standard)

Drehpunkt
pivot point

Drehpunkt
pivot point

Blick auf Motor-Lüfterhaube
view of the electric motor fan cover

Blick auf Motor-Lüfterhaube
view of the electric motor fan cover

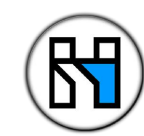


60j6	-0,007	+0,012
12k6	+0,001	+0,012

Toleranzen / Tolerances

Projection ISO 5456-2	Alig. Toleranzen nach / General tolerances according to ISO 2768-m
-----------------------	--

Elektromotoren sind Zukaufteile. Maße können daher abweichen. Alle Maßangaben ohne Gewähr.
Electric motors are purchased parts. Dimensions can therefore differ. All dimensions without guarantee.



heytraction
Antriebstechnik GmbH
Heidemannstraße 3
DE-80939 München
www.heytraction.de

Stirn-Kegelrad Getriebemotor 0,03 kW
Spur bevel geared motor 0,03 kW
Bauform / mounting B14

Benennung / Designation
G23W2_G27W2-03-4_B14_KK_C_WE_C

Zeichnungsnummer / Drawing number
MZ22019323

Maßstab / Scale
1:2
Maße in mm
Dimensions in mm

Erstellt mit CAD-Software Fusion 360
Ausgabedatum
Format A3
Blatt 1/1