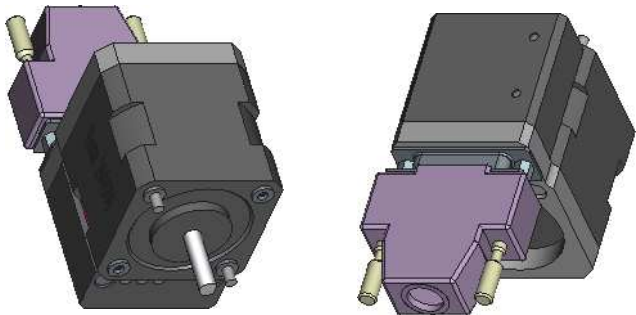
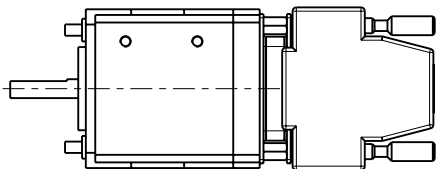
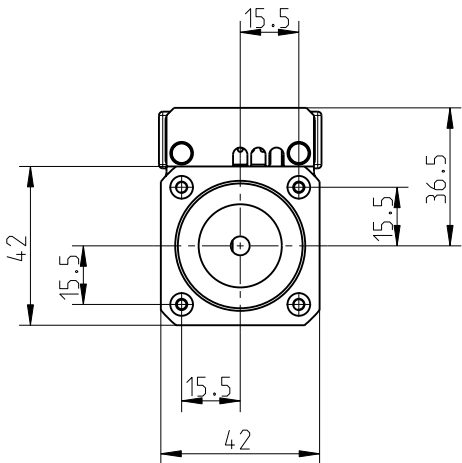
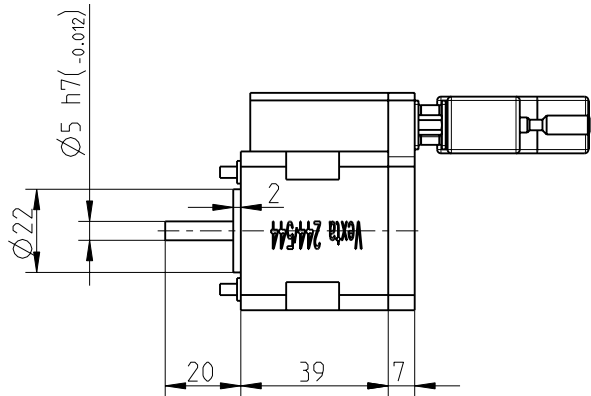
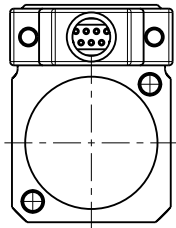


Hinweis: Saemtliche Informationen, die in diesem Dokument enthalten sind, sind STRENG VERTRAULICH.
Das Veroeffentlichen an Dritte und das Kopieren oder Verwenden dieses Inhalts, ohne ausdrueckliche schriftliche
Zustimmung der Firma Huber Diffraktionstechnik GmbH & Co.KG, ist verboten.
Bei Missbrauch erfolgt Schadenshaftung.

Note: The Information contained in this document is STRICTLY CONFIDENTIAL.
Disclosing to third parties, copying of this document or using the contents thereof for any purposes
is legally forbidden without the written permission of Huber Diffraktionstechnik GmbH & Co. KG.
Any offenders are liable to pay all relevant damages.



HUBER
X-RAY DIFFRACTION EQUIPMENT
SOMMERSTRASSE 4 D-83253 RIMSTING
PHONE+49-8051-68780 FAX+49-8051-687810

Allgemein-
toleranzen
nach
ISO 2768 -fH

Maßstab: 1:2

H_z.-Gew.:

Werkstoff:

F_t.-Gew.: 0.31kg

Variante von TS-ID:

Halbzeug (TS-ID):

Datum

Name

Modell 03.04.2018

hp

Z-Bear 03.04.2018

hp

Oberflaeche:

Modell-Dok.-ID

Klasse

Teilestamm-ID

Revision

Blatt 1

Spez. Umgebung:

174812

BF

72972

-

1 Bl.

Alte Klassifiz:

A4

Alte ID-#:

Alte Z-#:

Zeichnungs-Dok.-ID: 174817

TS-ID d. Vorlage: