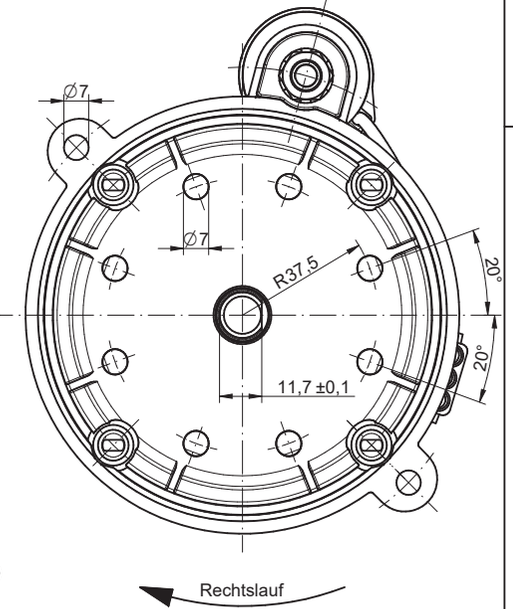
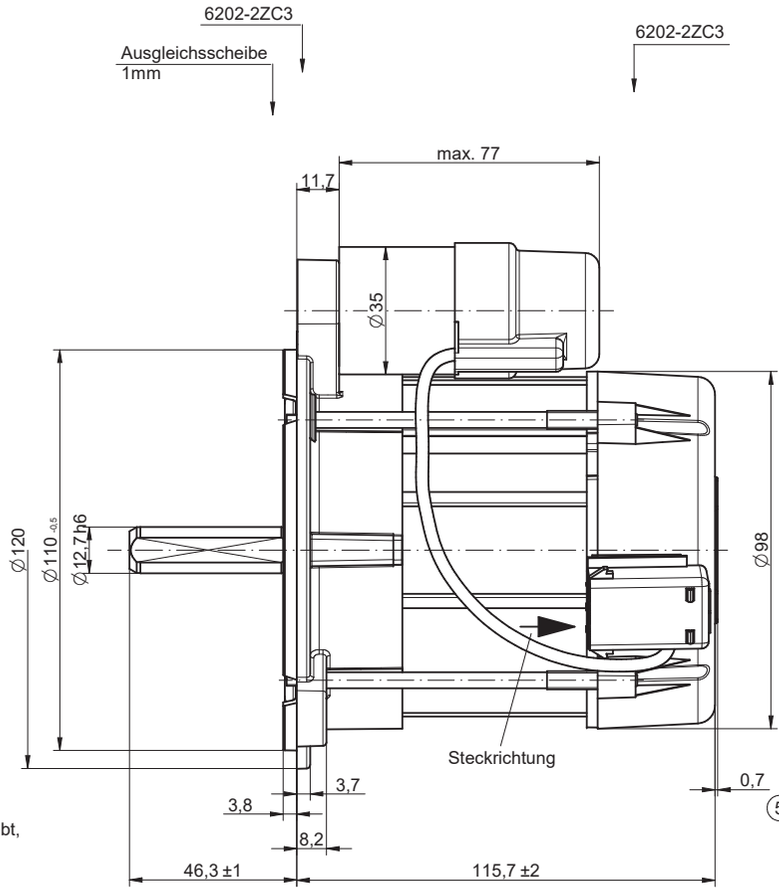
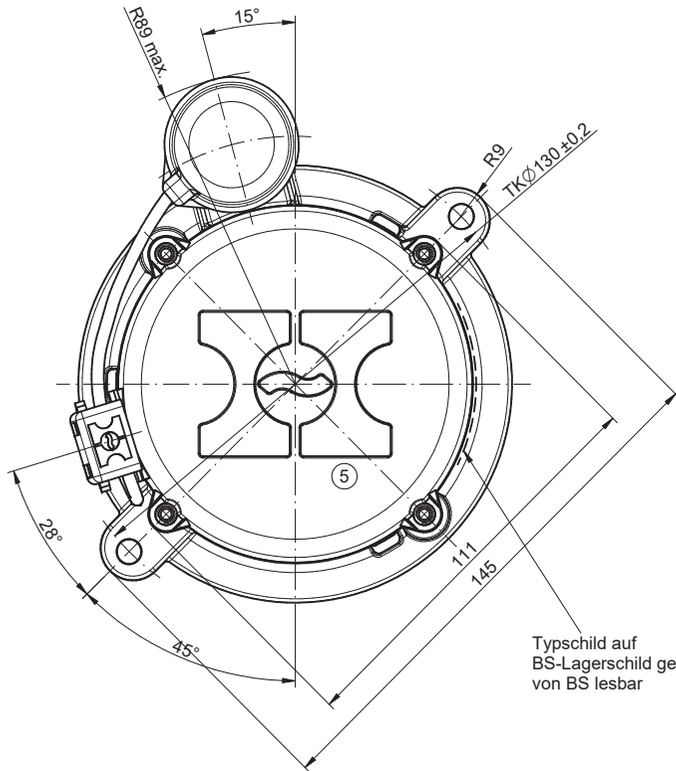
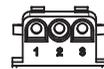
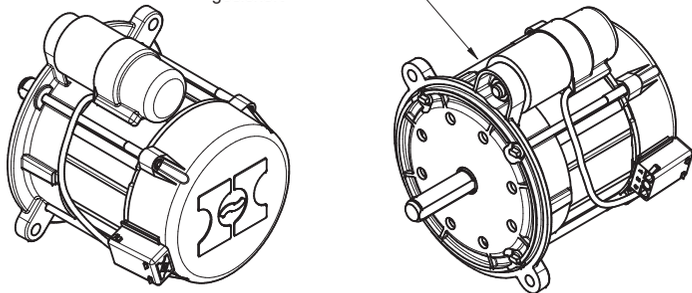


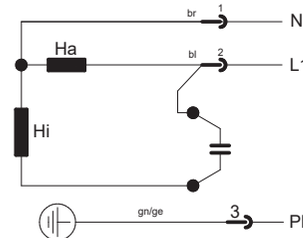
BK	black	schwarz
BN	brown	braun
RD	red	rot
OG	orange	orange
YE	yellow	gelb
GN	green	grün
BU	blue	blau
WH	white	weiss
GY	grey	grau



Befestigungsmutter durch Zahnscheibe gesichert



In Steckrichtung gesehen



46

18

O1A095-055P0018-036-0010F0-618
 220-240V 1~Mot. 50/60Hz Nr.:
 180W 1,3A I.Cl.:F <--2770/3350/min
 C: 5µF 470V IP40

Ⓢ Hanning Zeichen hinzu red. And. 921	02.12.2014	HAUD
Ⓢ IP 40 hinzu And. 2327	10.06.2014	HAUD
Ⓢ 230V auf 220-240V geändert	12.04.2013	KROA
Ⓢ LS 111-0335 gegen 111-0746 getauscht; AED1881	18.03.2013	HAUD
Anderung	Datum	Name
Werkstoff		
Maßstab	1:1	A2
gez.	25.01.2013	KROA
gen.	05.12.2014	PFLU
Name	D-33813 Oerlinghausen	
Mod.-Nr.		
Dok.-Nr.	D00007092	05
Art.-Nr.	141000618	
Status	Freigegeben	
Copyright	geschützt	
Ersetzt		
Blatt	1/1	

Nenn- maß	Toleranz- feld	o. Abmaß in µm	u. Abmaß in µm
12,7	h6	0	-11

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhaltes sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksustereintragung vorbehalten. (ISO 16016)

Allgemeintoleranz
DIN ISO 2768-0K-E

Alle Maßangaben in mm, Datumsformat: [tt.mm.jjjj]