

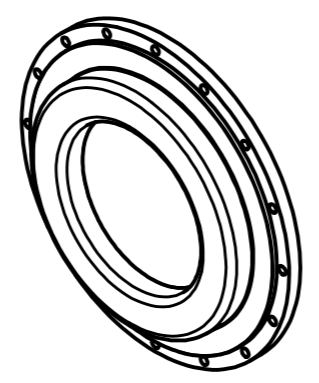
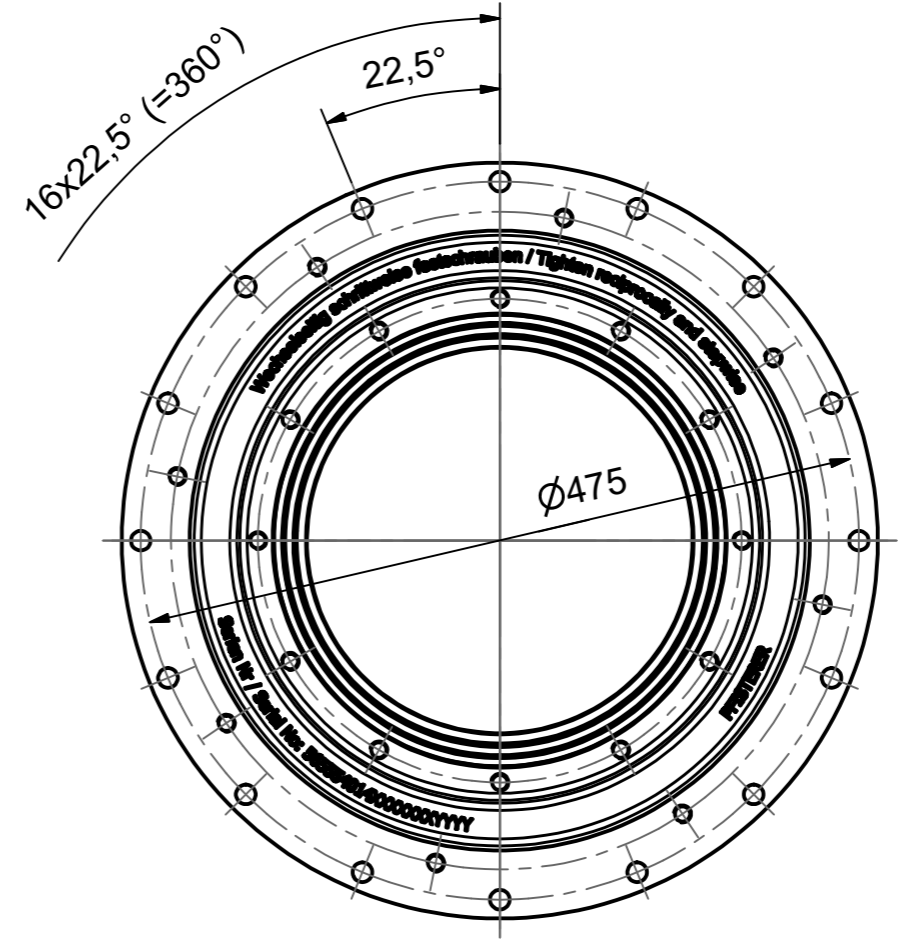
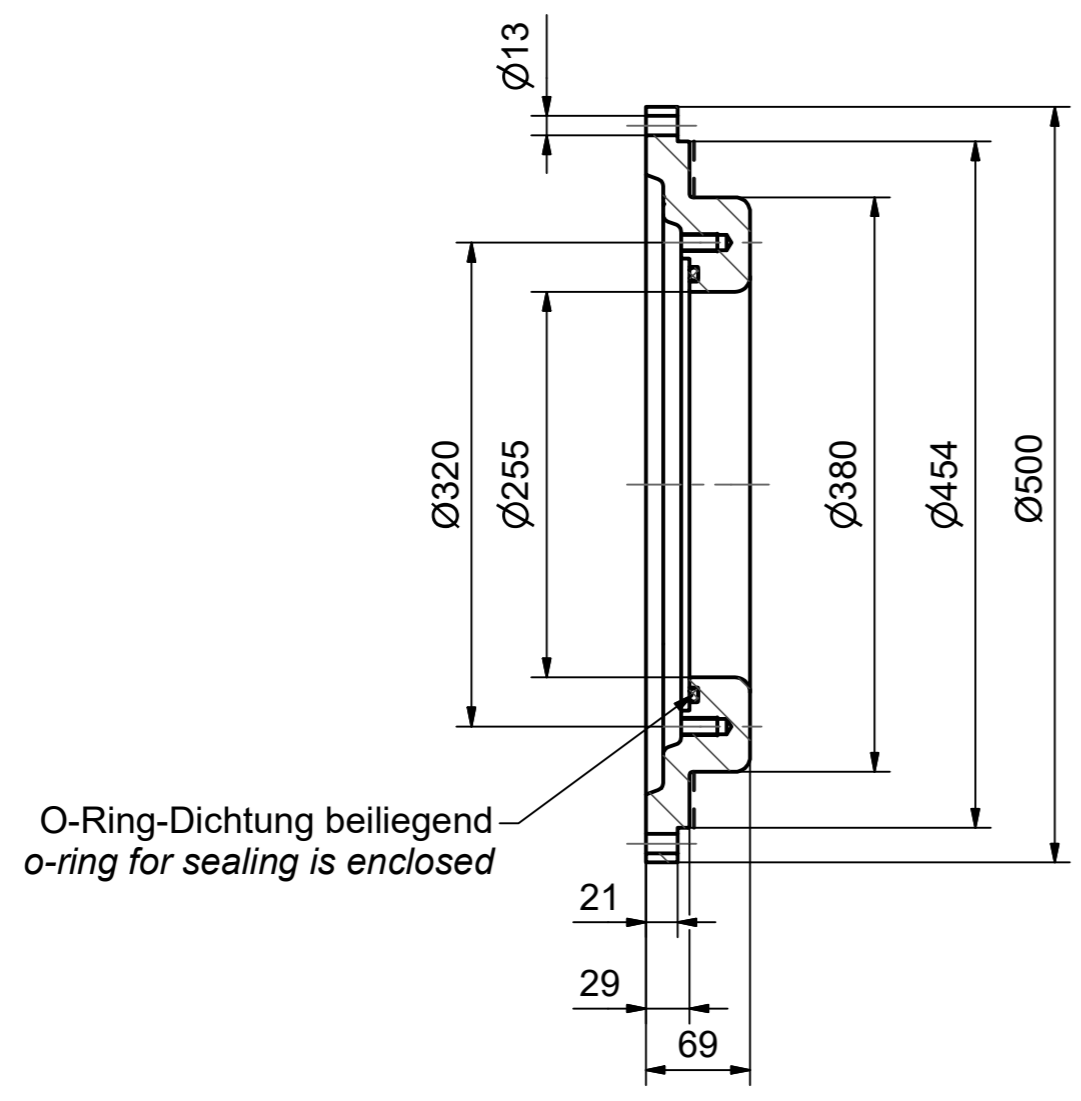
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten. © Pfisterer

The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design. © Pfisterer

1 2 3 4 5 6 7 8

A
B
C
D
E
F

----- Dichtfläche / sealing surface ∇ $\begin{matrix} -0,8 / Ra 1,6 \\ -0,8 / Rt 6,3 \end{matrix}$



Werkstoff chem. / material chem. EN AW-ALSi1MgMn
Werkstoff Zustand / material state T6

4 x Erdungsset beiliegend
4 x earthing set are enclosed

Maßstab / scale	Gewicht ca. / weight ca. (g)				
1 : 5	13251				
	Name / name	Datum / date	Beschreibung / title		
Erstellt von created by	Ross	2011-12-07	CONNEX Adapterflansch Gr. 6-S(2011) t2=475mm in SF6 (IEC 62271-209 fig.5)		
Geprüft von approved by	Ferenci	2011-12-07	CONNEX adapter flange size 6-S in sf6 (t2= 475 mm) in SF6 (IEC 62271-209 fig.5)		
PFISTERER		Ersatz für / replacement for	Dokumentart / type of document	Dateiname / filename	Format / size
Kontaktsysteme GmbH		Für Kunden	Für Kunden	S02-144607	A3
Änd.nr. / rev. no.	Änd.datum / date of issue	Name / name	Index / rev.	Blatt / sh.	
	2014-07-29	Ferenci	04	1/1	
				Dokumentnr. / document no.	
				827800104A	

1 2 3 4 5 6 7 8