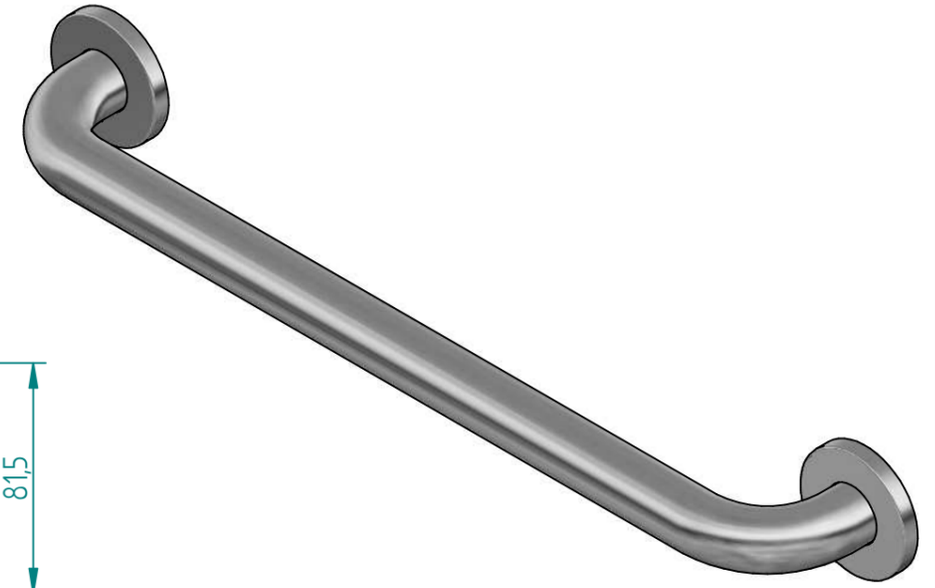
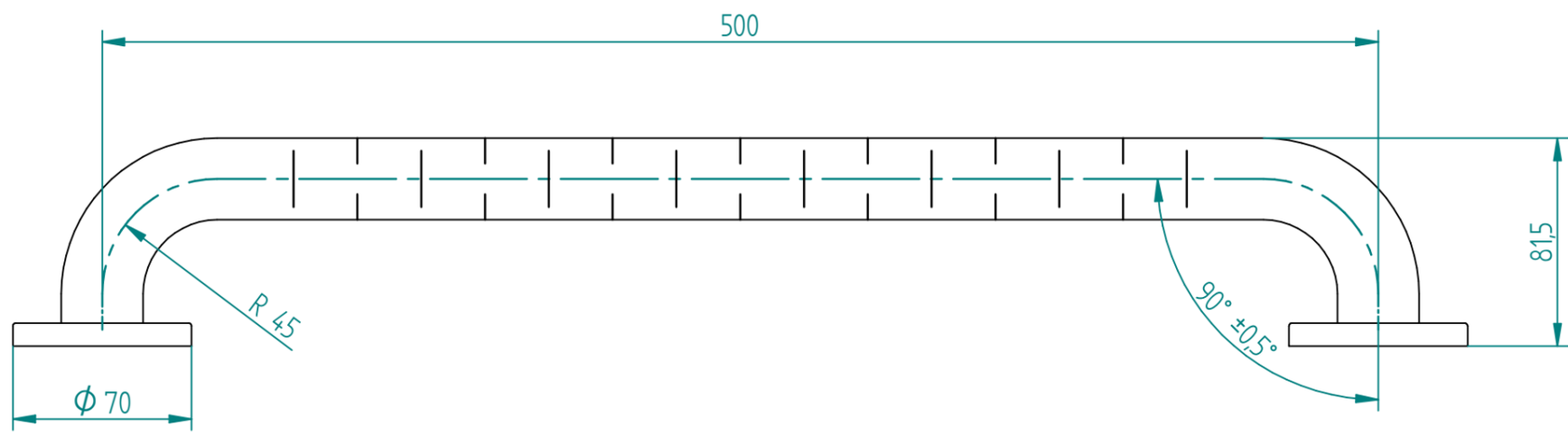
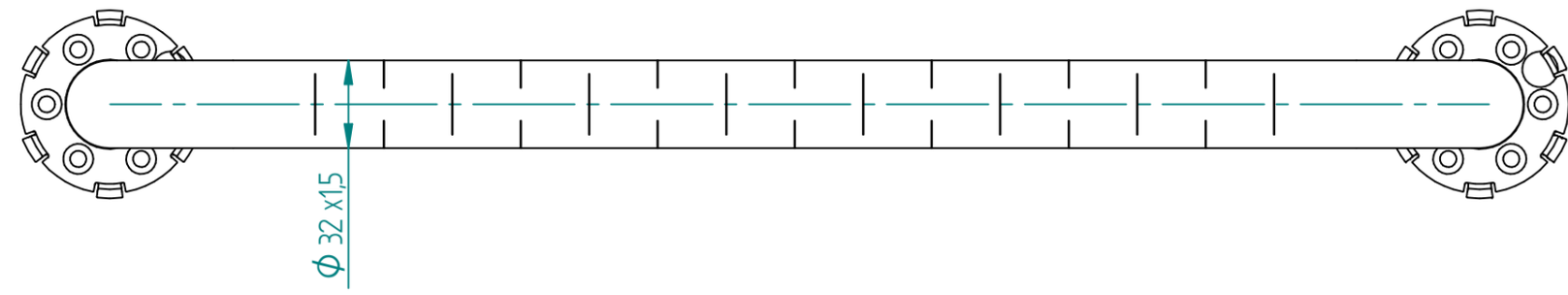


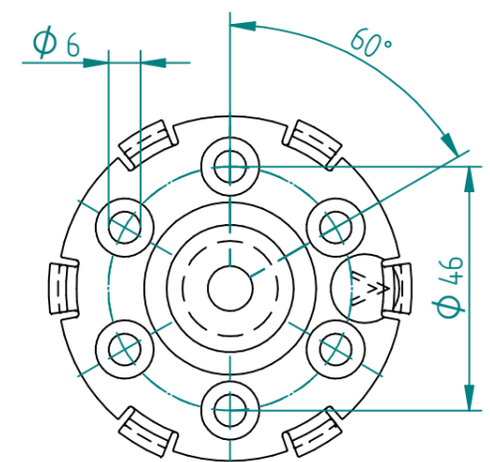
Lehnen GmbH reserves all rights regarding this document. In particular Lehnen GmbH reserves all rights regarding patents, utility models, design models or applications for such rights. Any copying, distribution, use or disclosure of all or part of this document or all or part of its content is strictly prohibited, unless authorized by the prior written explicit consent of Lehnen GmbH in each case. Any breach of these restrictions entitles Lehnen GmbH to full indemnification.



Ausrichtung Flansche



Bohrbild



Artikelnummer	Oberflächenausführung
L1000401	glatt poliert
L1000402	fingergrip poliert
L1000404	glatt matt gebürstet

Maßstab: 1: -		Masse: 0,000 kg	
Werkstoff:		Halbzeug:	
Oberfläche:		Benennung:	
A		Haltegriff 500	
Zust.		Serie Funktion	
Einfügen der Winkeltoleranz		10.03.17	P.Winter
Art der Änderung		Datum	Name
Algemeintol. DIN ISO 2768-sg		Kanten DIN ISO 13715	Bear. 19.09.2016
Das Urheberrecht an dieser Zeichnung verbleibt der Firma Lehnen. Nicht genehmigte Verwendung ist strafbar und macht schadenersatzpflichtig. Alle Daten unterstehen dem Schutzrecht nach DIN 34 bzw. ISO 16016		Gepr.	schwamm
Norm.		Zeichnungsnummer: L100040*	
Index		Blatt/von Blatt	
A		1 / 1	
(Ers.f.):		(Ers.d.):	
Dateiname: L100040x_Haltegriff 500			

