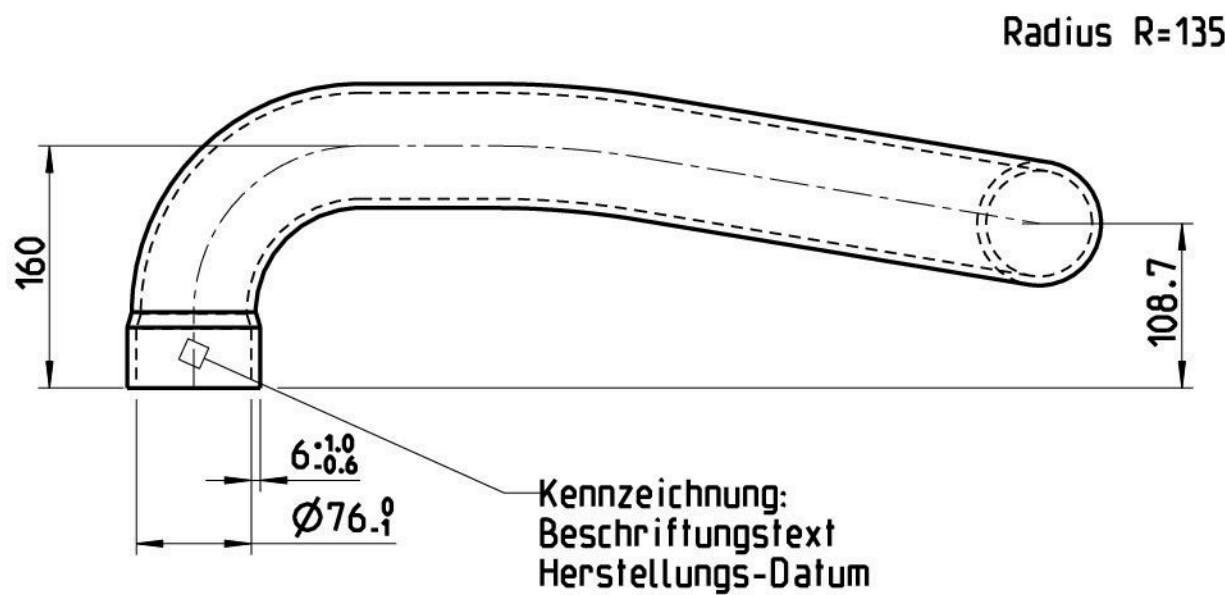
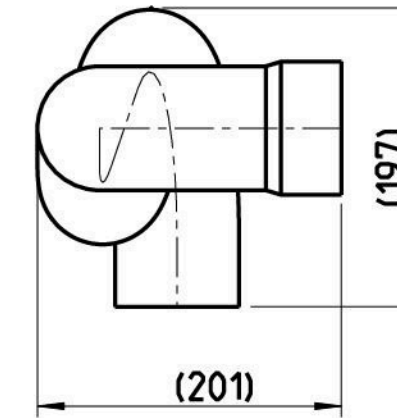
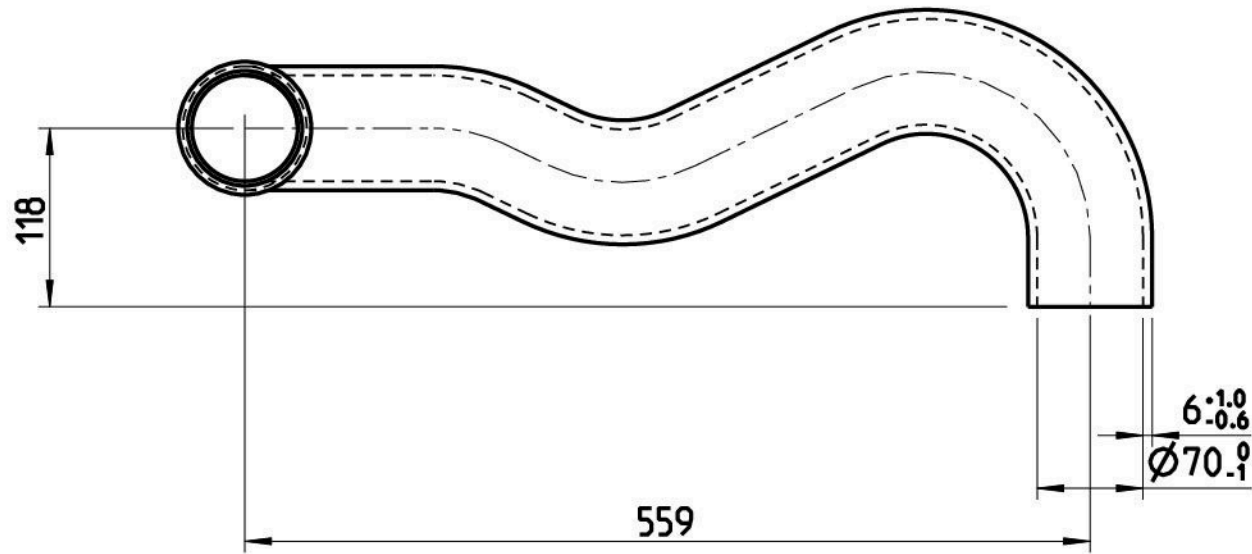


Weitergabe sowie Vervielfaeltigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes nicht gestattet, soweit nicht ausdruerklich zugestanden. Zuwiderhandlung verpflichtet zu Schadensersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patenterteilung, oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.
 Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.



Radius R=135

Werkstoffspezifikation	
Beschriftungstext	LAM-14.00.003
Einsatz	Ladeluft
Material	Silikonkautschuk - MVQ
Oelsperrschicht (innen)	Floursilikon - FMVQ
Gewebe	Aramid
Anzahl der Gewebelagen	5
Einsatzdruck	3 bar (kurzzeitig max. 4bar)
Einsatztemperatur	-50 °C bis 110 °C
Farbe der Deckschicht	rot

Form- und Lagetoleranzen Geometric Tolerances DIN ISO 1101		Maße ohne Toleranzangaben General Tolerances ISO 2768 -m		Oberfläche Surfaces DIN ISO 1302		Maßstab/Scale : 1:5		(Gewicht:) (Weight:)	
Werkstueckkanten / Corners DIN 6784		Projection Method ISO 128		Benennung / Title		Silikonkautschuk		1.39 kg	
Zust. State		Aenderung Revision		Datum Date		Name Name		Benennung / Tille	
								Ladeluftschlauch	
								Spiegelbild Sachnr./Reflection Ident-Nr.	
								Zeichnungsnummer Ident Nr.	
								LAM-14.00.003	
								Blatt von of	
								1 Bl. Sh.	
								Format A3	

Maße sind in Millimeter / Dimensions are in millimeter

Zeichnung darf nur im CAD-System geändert werden! / Drawing must be changed only by CAD-System!