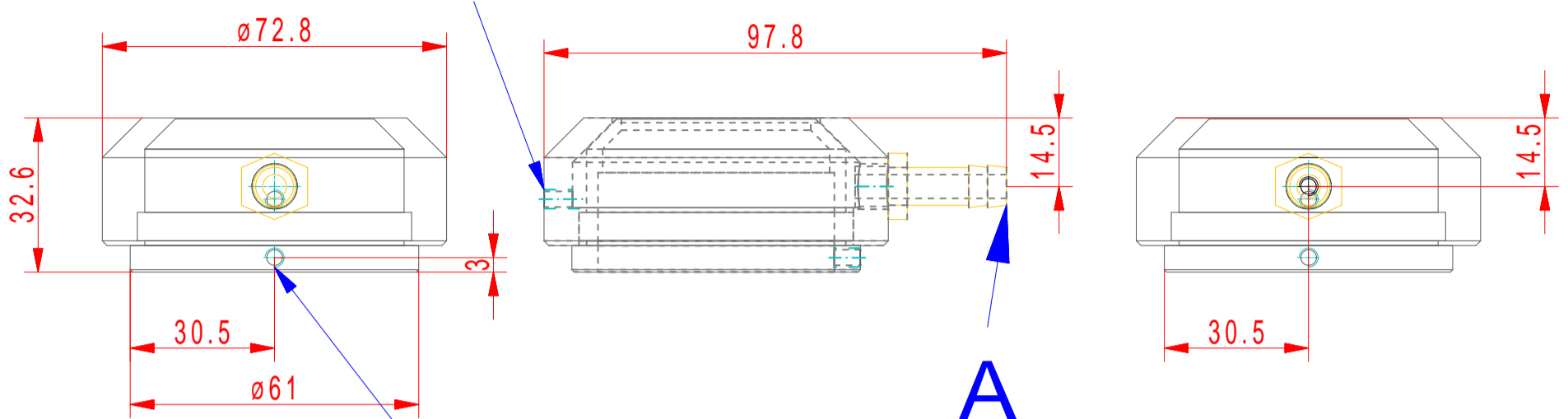


Copying of this document and giving it to others, and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. All rights reserved.

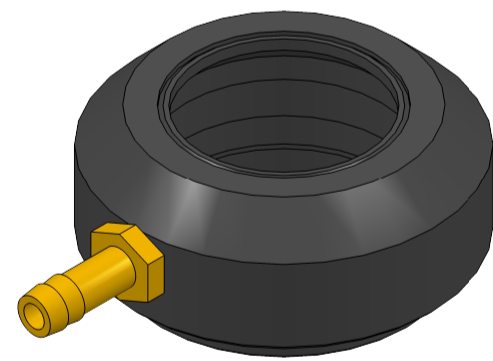
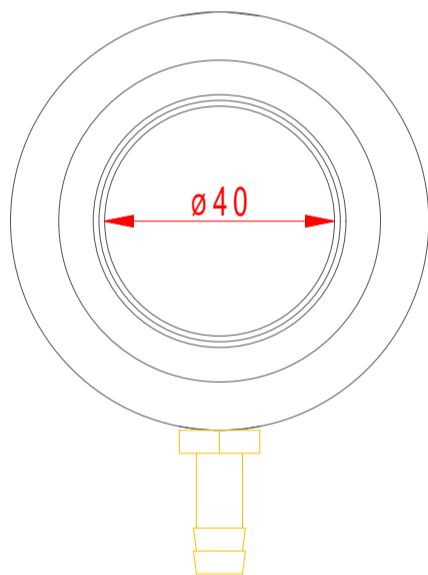
Innensechskant-Madenschraube M4 zum Einstellen des Luftspalts bzw. des Spülluftdurchsatzes

Locking screw M4 to adjust the size of the air outlet and respectively the air flow



Innensechskant-Madenschraube M4 zum Befestigen des BL12 auf dem Sichtrohr des Kühlgehäuses KG10 oder an dem Fensterrahmen des Vorsatzschwenkers SC10

Locking screw M4 to mount BL12 onto sight tube of cooling Jacket KG10 or window frame of scanning accessory SC10



A: Schlauchanschluss für Schlauch mit Innendurchmesser 8mm

Connection for hose with 8mm inside diameter

Weitergabe und Vervielfältigung dieser Unterlage, sowie Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Alle Rechte vorbehalten

		Maße in mm Dimensions in millimeters	Zul. Abw. f. Maße ohne Toleranzang. General tolerances	Fertigzustand finished condition	Maßstab Scale <b>1 : 2</b>	Menge Quantity .
					Rohstoff/Raw material Rohteil-Nr./Raw piece No. .	Aluminium 0,2Kg
					Werkzeug-Nr./Tool No. .	
			Datum Date	Name Name	Benennung/Designation	
			Bearb. Drawn	01.01.09	Husic Senad	<b>BL12-00 Blasvorsatz</b>
			Gepr. Checked	.	.	
			Norm Approved	.	.	
					Sachnummer/Part-No.	Blatt Sheet
						<b>ZN0118</b>
Ausg. Issue	Änderung Modification	Datum Date	Name Name	Dateiname Filename	Ursprung Source	MegaCAD
				ZN0118_BL12-00.Prt		