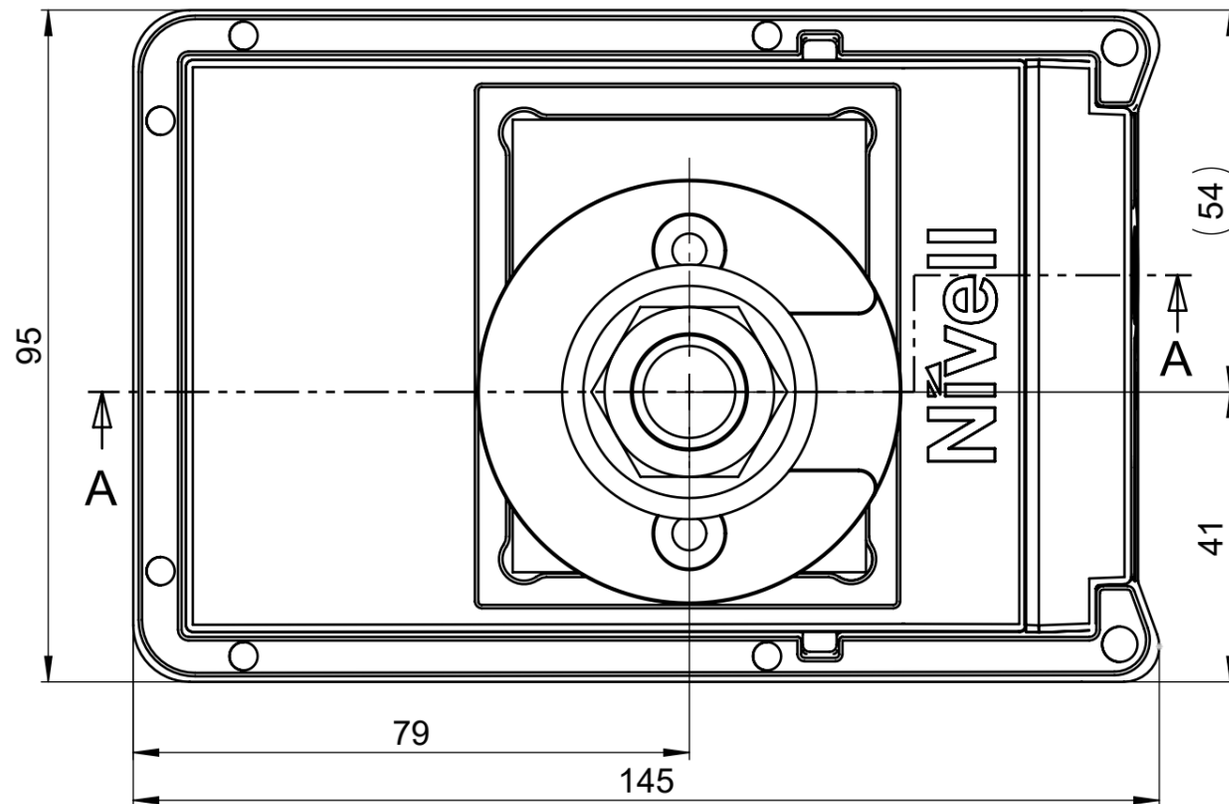
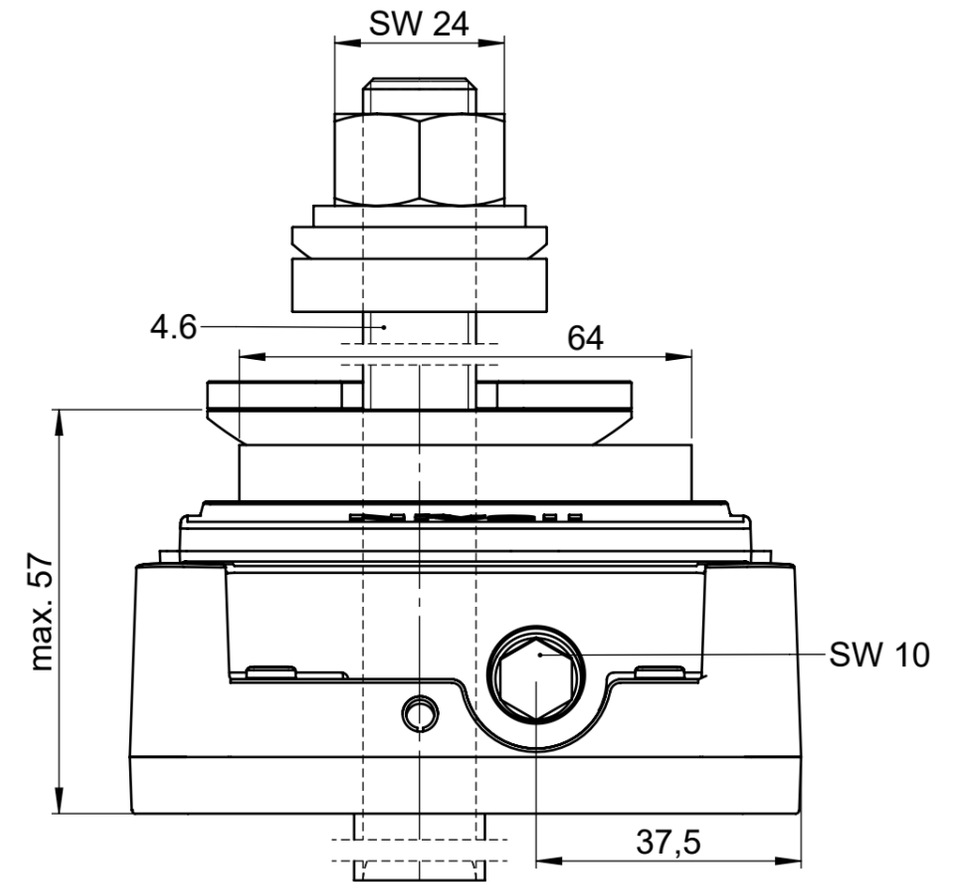
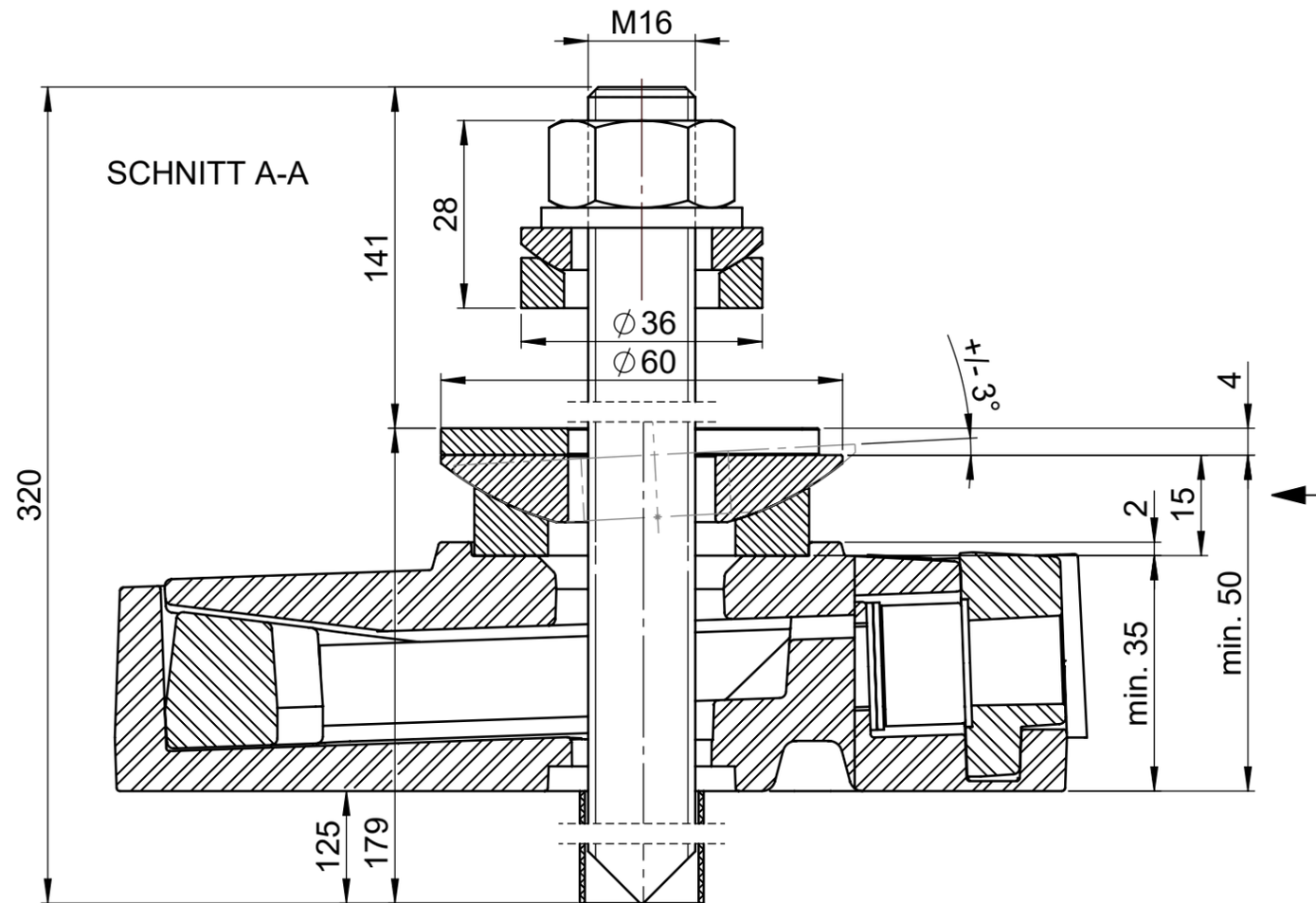


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Zeichnung, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Designeintragung vorbehalten.



Technische Daten		Technical Data	
Maximale Verstellbelastung*	70kN*	Maximum adjustment load*	
Maximales Drehmoment an der Stellschraube	35Nm	Maximum torque at adjusting screw head	
Drehmoment an der Stellschraube für 10kN	5Nm	Torque at adjusting screw head per 10kN	
Feinverstellung	7mm	Fine adjusting range	
Höhenverstellung pro Umdrehung	0.275mm	Height adjustment per adjusting screw turn	
Innensechskant Schlüsselweite für Feinverstellung	10mm	Allen wrench size at adjusting screw head	
Maximale Vorspannung der Fixations-Verschraubung	***	Maximum Pre-tensioning load at fixation screw	
*Deklaration maximale Belastung: Anteil statische und dynamische Lasten, Vorspannung der Fixationsverschraubung und Wechsellasten** = Maximale Belastung.		*Statement about maximum vertical load: the sum of the static, dynamic, pre-tension and changing loads** forces is equal to the maximum vertical load.	
<b>Sollte die maximale Belastung stark von der maximalen Verstellbelastung* abweichen, sprechen Sie uns bitte an.</b>		<b>If the maximum vertical load should considerably exceeded the maximum adjustment load*, please contact our technical services.</b>	
**bewegliche Maschinenteile oder Werkstücke		** moving machine parts or workpieces	
***siehe <a href="http://www.nivell.com/downloads">www.nivell.com/downloads</a>		***please consult <a href="http://www.nivell.com/downloads">www.nivell.com/downloads</a>	
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!	Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK	Gewicht/Weight (kg): 2.02	Masstab/Scale: 1:1
		Werkstoff/Material: -	Format: A3
	Datum	Name	Benennung / Description
Erstellt	24.12.2008	STM	Maschinenanker GN35+TS15+D-4/60 M16x320 Levelling wedge mount GN35+TS15+D-4/60 M16x320
Bearbeitet	05.12.2023	STM	
Geprüft	06.12.2023	E.Müller	
Freigabe	06.12.2023	E.Müller	
		Zeichnungsnummer / Drawing number	
<a href="mailto:info@nivell.com">info@nivell.com</a> <a href="http://www.nivell.com">www.nivell.com</a>		2023-01	
		Index	
		A3	
		Blatt	
		2	
		von	
		2	