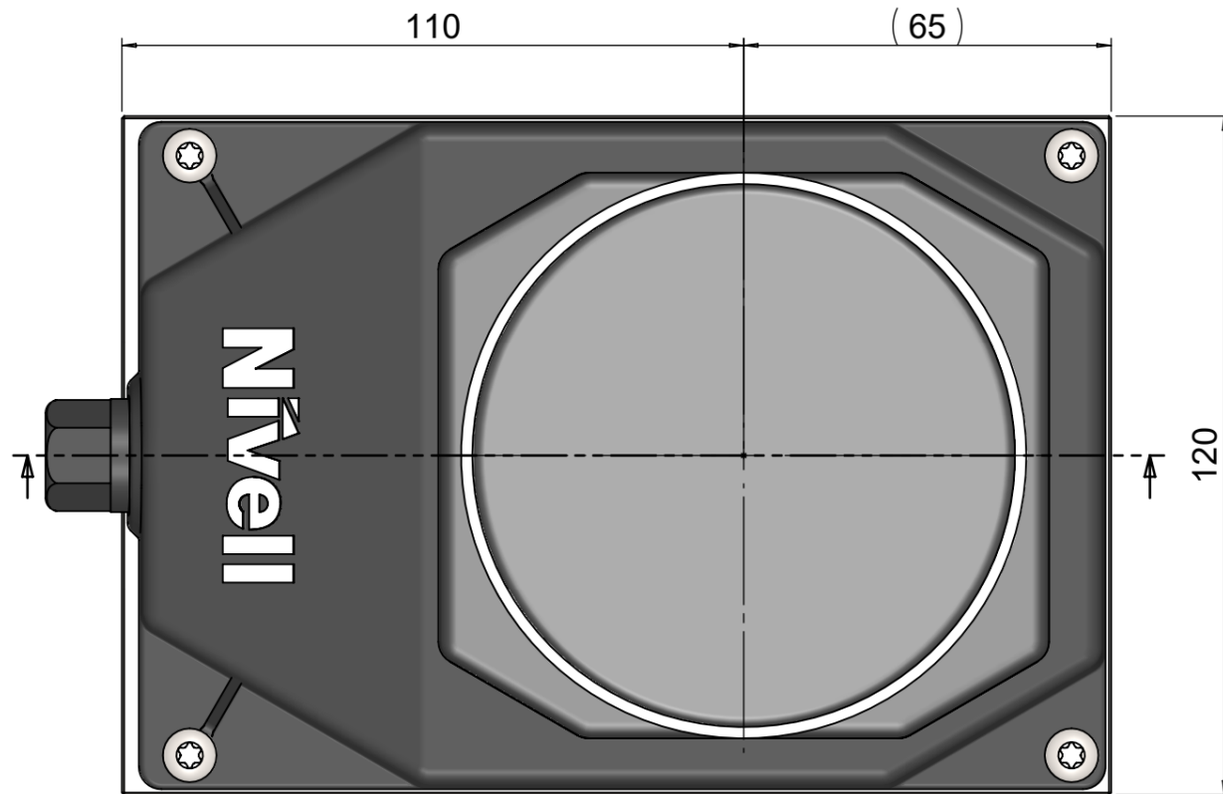
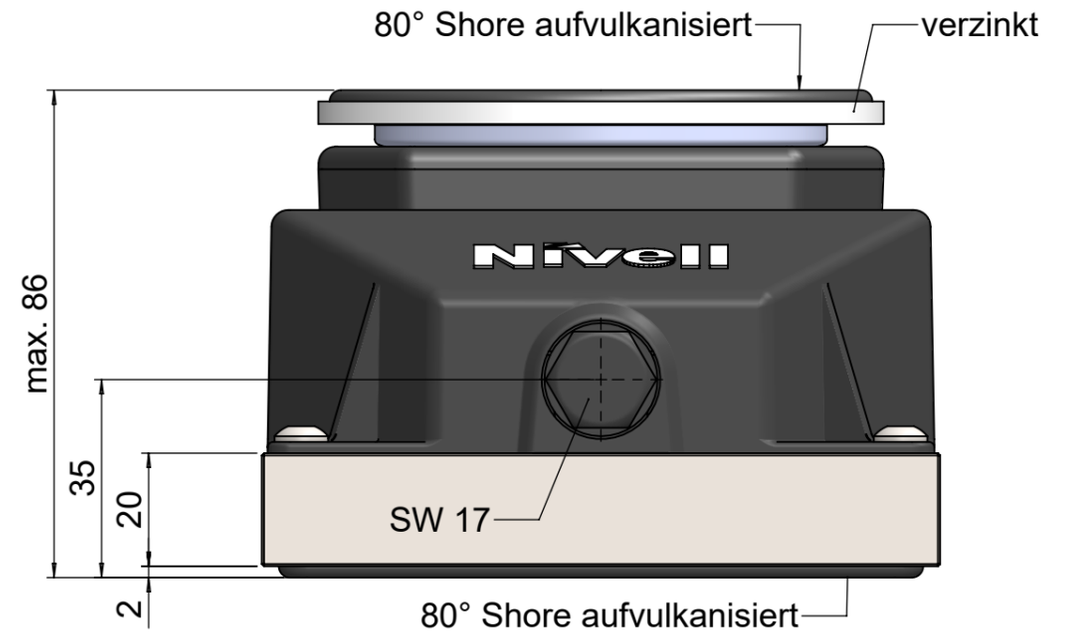
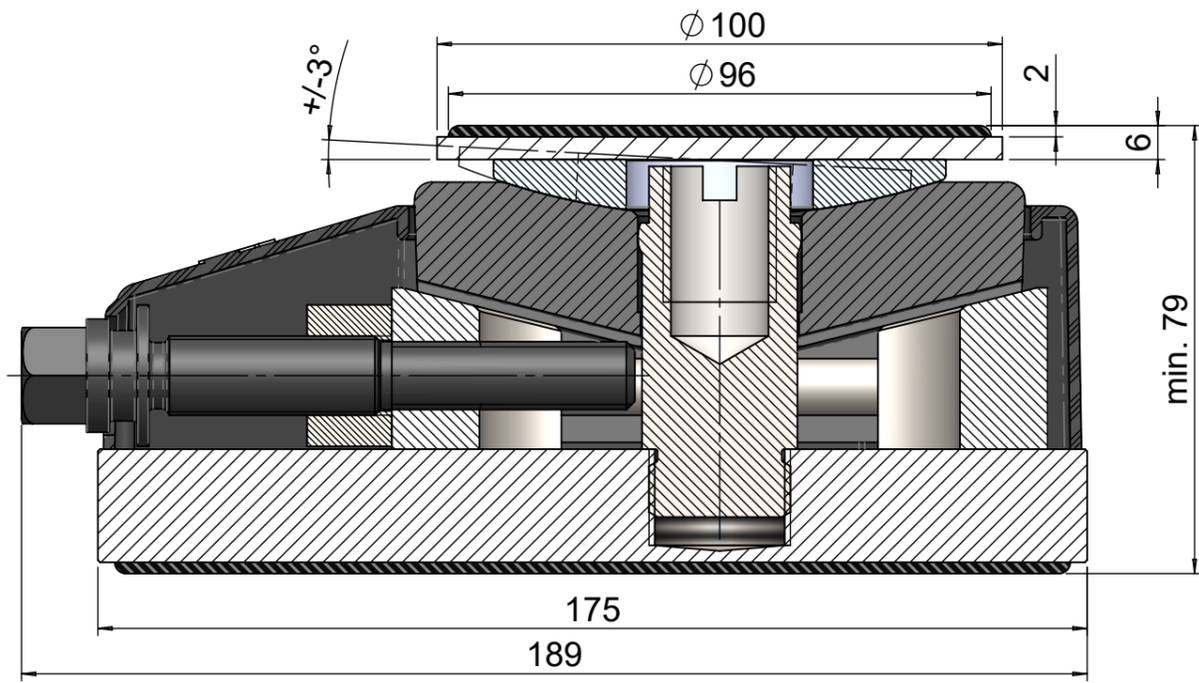


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Zeichnung, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Designeintragung vorbehalten.



Technische Daten	
Feinverstellung	7 mm
Verstellbelastung	max. 150 kN
Drehmoment an der Stellschraube	max. 60 Nm
Drehmoment an der Stellschraube für 10 kN	4 Nm
Schlüsselweite für Feinverstellung	17 mm
Höhenverstellung pro Umdrehung	0.375 mm
Gewicht	6.922 kg

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!		Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		 Massstab: 1:1.25 Werkstoff: -		Gewicht (kg): 6.922 Format: A3																
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Erstellt</td> <td>04.10.2011</td> <td>STM</td> </tr> <tr> <td>Bearbeitet</td> <td>26.04.2021</td> <td>MIM</td> </tr> <tr> <td>Geprüft</td> <td>26.04.2021</td> <td>P.Lang</td> </tr> <tr> <td>Freigabe</td> <td>26.04.2021</td> <td>P.Lang</td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	Erstellt	04.10.2011	STM	Bearbeitet	26.04.2021	MIM	Geprüft	26.04.2021	P.Lang	Freigabe	26.04.2021	P.Lang	Benennung / Description					
	Datum	Name																				
Erstellt	04.10.2011	STM																				
Bearbeitet	26.04.2021	MIM																				
Geprüft	26.04.2021	P.Lang																				
Freigabe	26.04.2021	P.Lang																				
 info@nivell.com www.nivell.com		Schwerlastanker DKPK-2, Distanzscheibe DV-6 Ø100																				
Zeichnungsnummer		Index		Blatt																		
3537-02		A4		1		von 2																