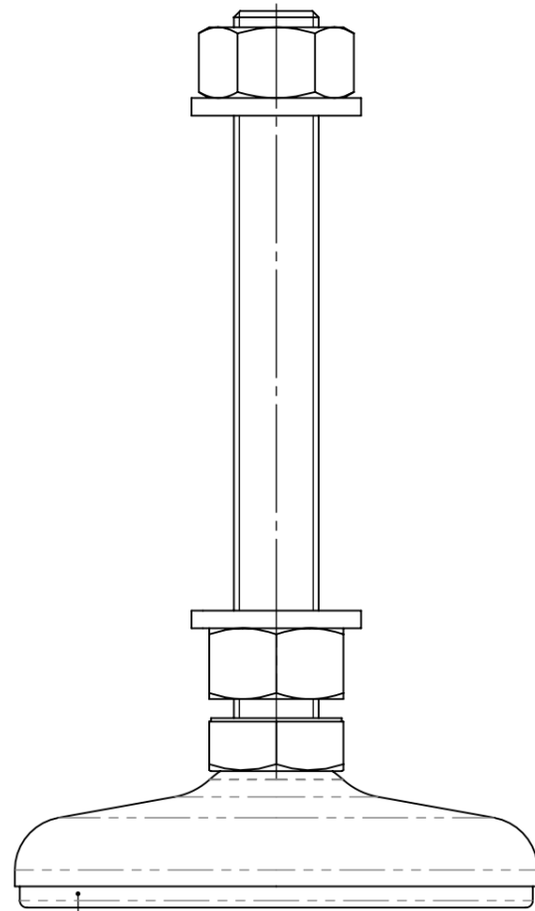
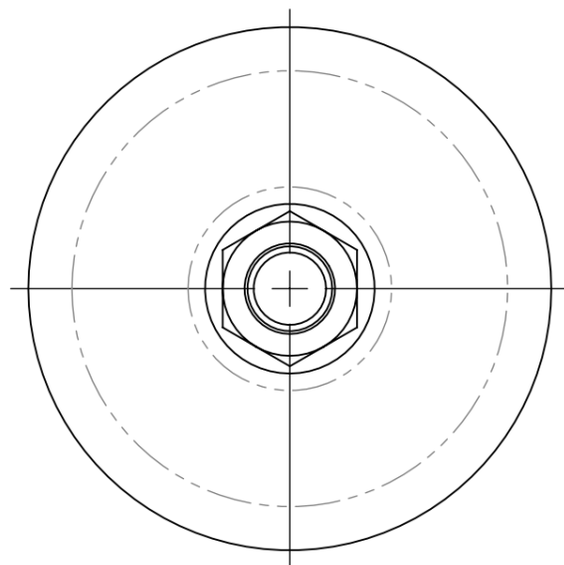
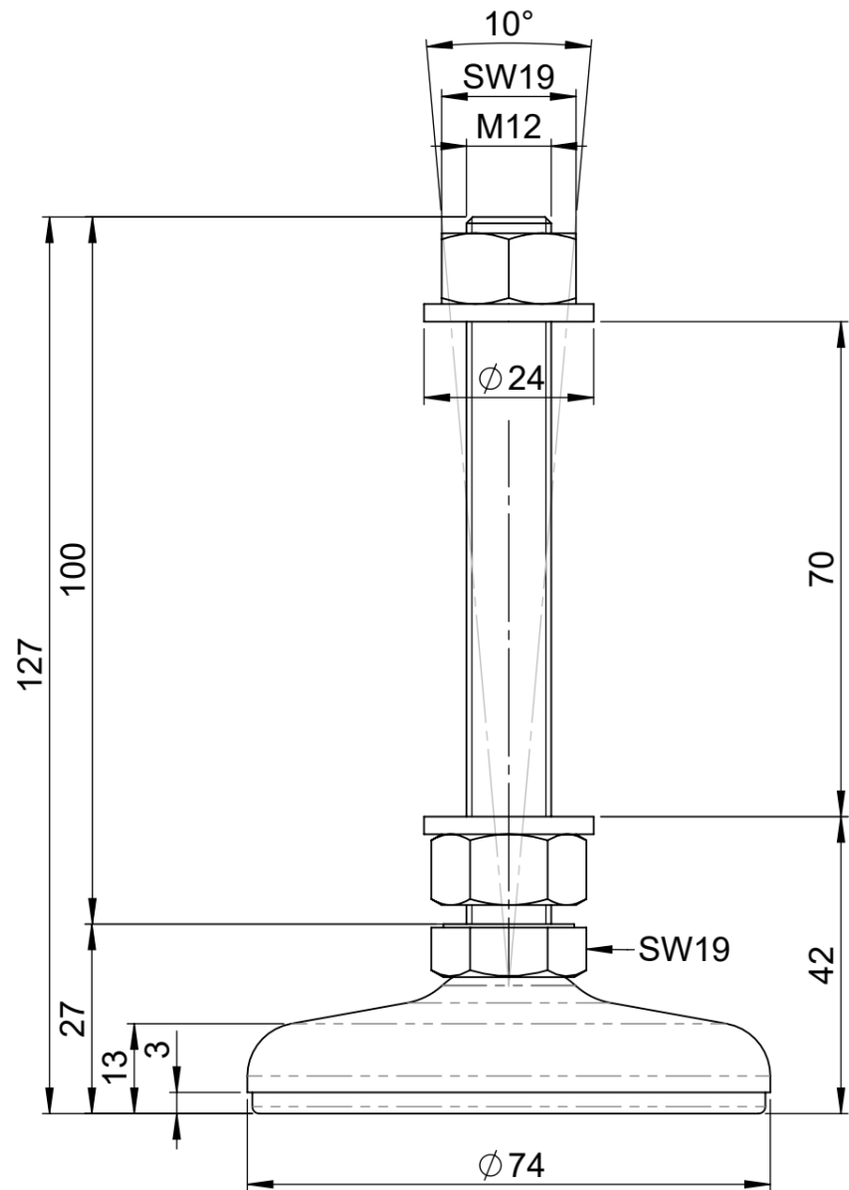
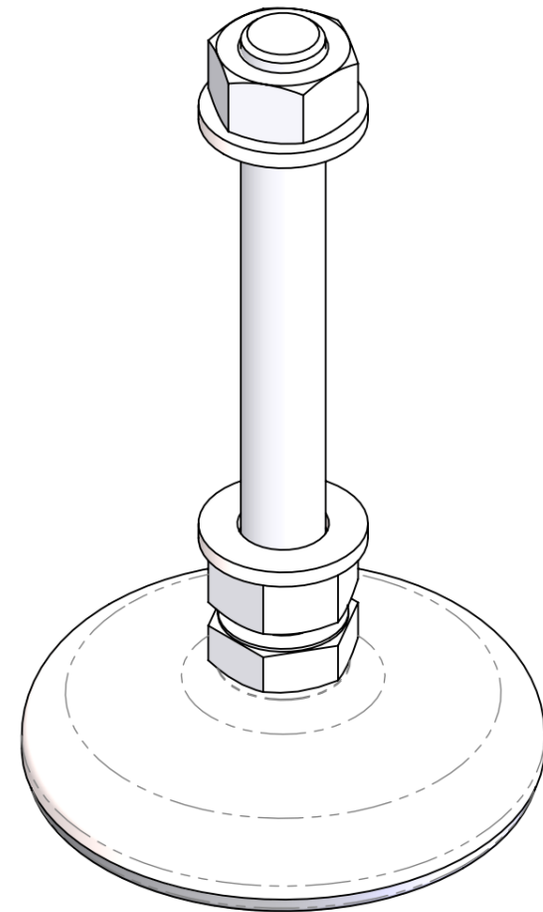


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Zeichnung, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Designeintragung vorbehalten.



vulkanisiert NBR 70° Shore grau
vulcanized NBR 70° Shore gray
vulcanisé NBR 70° Shore gris



Technische Daten / Technical data / Données techniques:

Dauerbelastung max. Max. Permanent load charge max. permanente	20 kN
Höhenverstellung pro Umdrehung Height adjustment per revolution Course de réglage fin	1.75 mm
Gewicht Weight Poids	0.367 kg

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!	Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		Massstab: 1:1 Werkstoff:	Gewicht (kg): 0.367 Format: A3
	Datum	Name	Benennung / Description	
	Erstellt	02.03.2019	STM	
	Bearbeitet	17.04.2020	MIM	
	Geprüft	07.04.2020	P.Lang	
	Freigabe	17.04.2020	P.Lang	
			Zeichnungsnummer	
info@nivell.com www.nivell.com			5010-00	Index A1
				Blatt 1 von 2