





Originalgrösse der Zeichnung: A3



Technische Daten Dauerbelastung max. Dimmension Gewindestange Gewicht

20 kN M16 0.71 kg

Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe							Schutzverme		Massstab	1.5:1	Gewicht (kg):			
nach DIN ISO 2768-mK							beachten!		Werkstoff, Halbzeug, Rohteil-Nr. usw.					
Lär	nge			Toleranz			Datum	Name	Benennung	9				
übe	über 0,5-6			±0,1		Bearb 04.02.12 STM		STM	Stellfuss TE-16-100					
über 6-30				±0,2		Gepr	12.10.12	P. Bucher	Otoliidaa TE-10-100					
über 30-120				±0,3		Freiga	12.10.12	R. Bizaj						
über 120-400				±0,5										
über 400-1000 über 1000-2000 über 2000-4000				±0,8		Nivel CH - 5620 Bremgarten								
				±1,2					Zeichnungsnummer				Index	Blatt
				±2,0			: + 41 / 56 64		7471-00 A1 von					
						Fax:	: + 41 / 56 6482381 nail: info@nivell.com				/471	7471-00		von 3
Ind	i.	ØndNr. Datum		m	Name	Ursprung:		Ers. f.:		Ers. d.:				