



Helicoils (D1HC: min. value)

Nennmaß	D1HC	Boellh. Art.-Nr.	Typ	Mat.
M2x1.5D	2,09	4130 002 0003	FR	1.4301

C A U Christian-Albrechts-Universität zu Kiel Institut für Experimentelle und Angewandte Physik	etph Allg. Toleranzen nach DIN 2768 Toleranzklasse: m	Oberfl., sow. n. in Zeich.: Rz	Oberflächenbeh.	SurTec650	Gewicht	-
			Material	3.3211/ AlMg1SiCu/ 6061		
		Datum	Konstrukteur			
		Zeichnung	2024-04-11	LS		
		Kontrolle				
			Mission/ Projekt	etph		
			Instrument/ BG	ahepam		
			Bauteilnummer	2844		
		Projektion nach DIN 6-1 (E)	pmt-hf-if-frame	REV	STATUS	Seite: 1
				00	dm	von: 1
						A3

#	Anmerkungen
1	Einsetzrichtung Helicoil