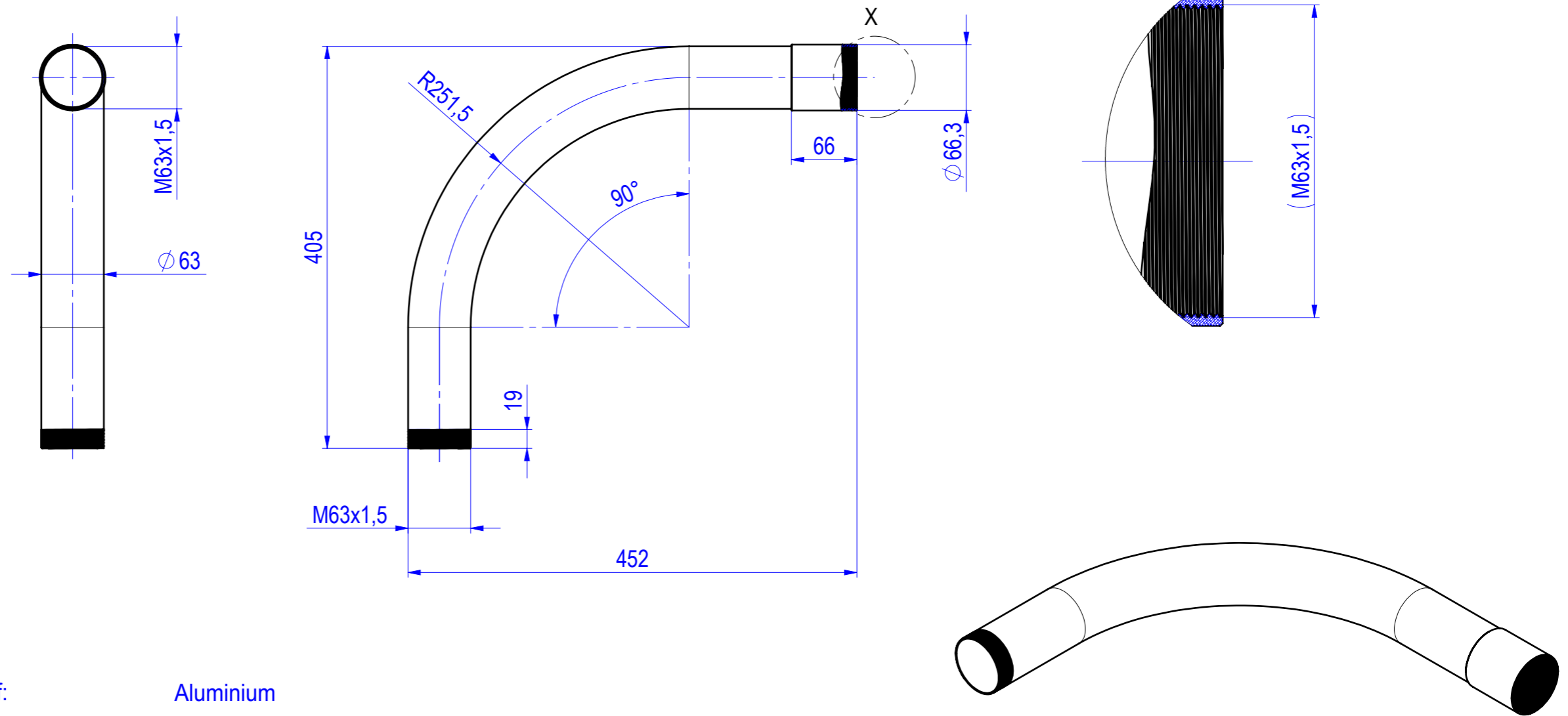


Gewinderohrbogen-IEC 90° ; M63X1,5 ; AL ; Mod.-Nr. / art.-no.: IEGB 63 AL

threaded pipe elbow-IEC 90°



mit einseitig aufgeschraubter Muffe und metrischem Anschlußgewinde
with one-sided screwed bushing and metric connection thread



Werkstoff:
material: Aluminium

Oberfläche:
surface: pressblank
mill finished

theor. Gewicht:
theor. weight: ca. 0,57 kg/St.
app. 0,57 kg./ea.

zur Herstellung von geschraubten 90° Eckverbindungen
for the production of threaded 90° corner joints
von zwei Gewinderohren-IEC
of two threaded pipes

Prüfzeichen
approvals:



Alle Maße ohne Toleranzen haben rein informativen Charakter

geprüft / approved:		Alle Maßangaben in [mm]	All dimensions in [mm]	Maßstab Scale
Name	Datum/Date	Benennung Gewinderohrbogen-IEC 90° m. Muffe, AL, M63X1,5		
joerg-adams	08.08.2019	Title threaded pipe elbow-IEC 90°		
gezeichnet / drawn by:		Modellnummer / Model no.	CAD-ID	
Name	Datum/Date	HIEGB 63	199591	
andrea-mohr	13.02.2019			
Technische Änderungen vorbehalten / Subject to technical alteration			NX-Norm	
		NIEDAX GROUP®		Fintech GmbH, Asbacherstraße 141 D-53545 Linz / Rhein www.fintech-gruppe.de