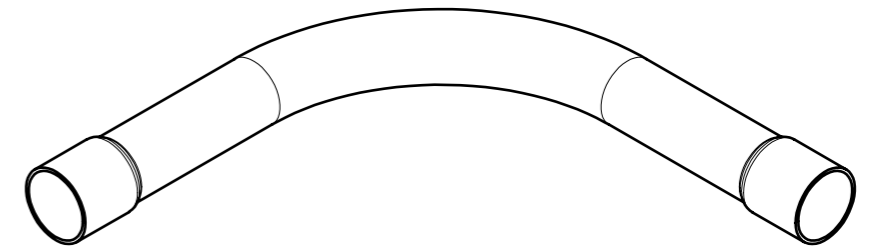
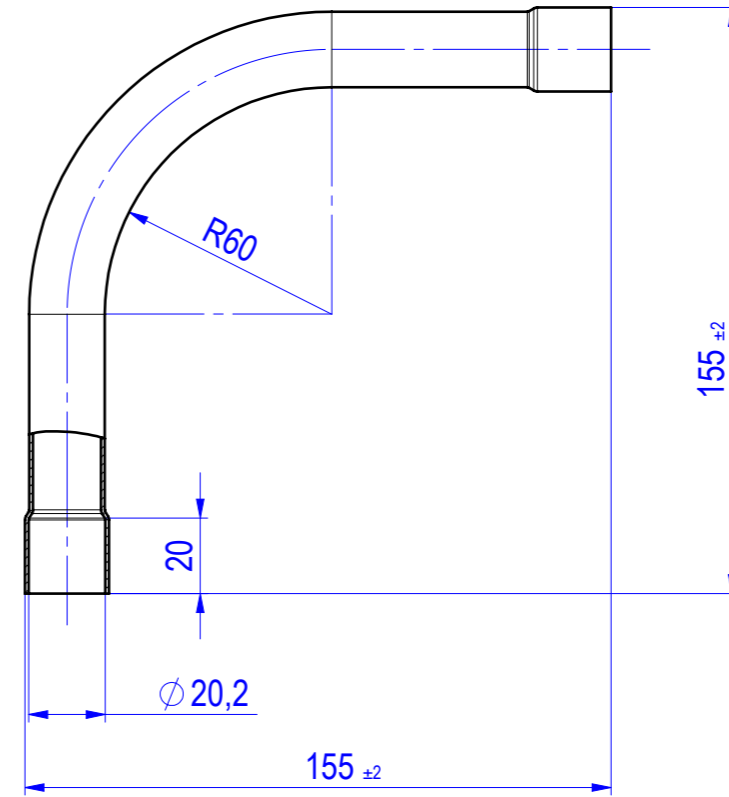
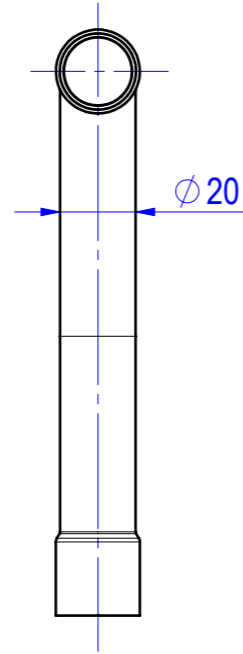


Steckbogen-IEC 90° ; Ø20 mm ; AL
elbow-IEC 90°




Werkstoff:
material: Aluminium 3.3206 EN AW-6060 T5

Oberfläche:
surface: pressblank
mill finished

theor. Gewicht:
theor. weight: 0,042 kg

Zur Herstellung von gesteckten 90° Eckverbindungen von zwei Steckrohren
 To produce ambitious 90° corner joints of two plain conduit

geprüft / approved:		Alle Maßangaben in [mm]	All dimensions in [mm]	Maßstab Scale	1:2
Name	Datum/Date	Benennung Steckrohrbogen-IEC 90°, Aluminium, Ø20m			
joerg-adams	20.07.2016	Title pipe elow-IEC 90°, aluminium, Ø20mm			
gezeichnet / drawn by:		Modellnummer / Model no.	CAD-ID		
Name	Datum/Date	IESB 20 AL	175051		
andrea-mohr	14.01.2016				
Technische Änderungen vorbehalten / Subject to technical alteration			NX-Norm		
		NIEDAX GROUP®		Fintech GmbH, Asbacherstraße 141 D-53545 Linz / Rhein www.fintech-gruppe.de	