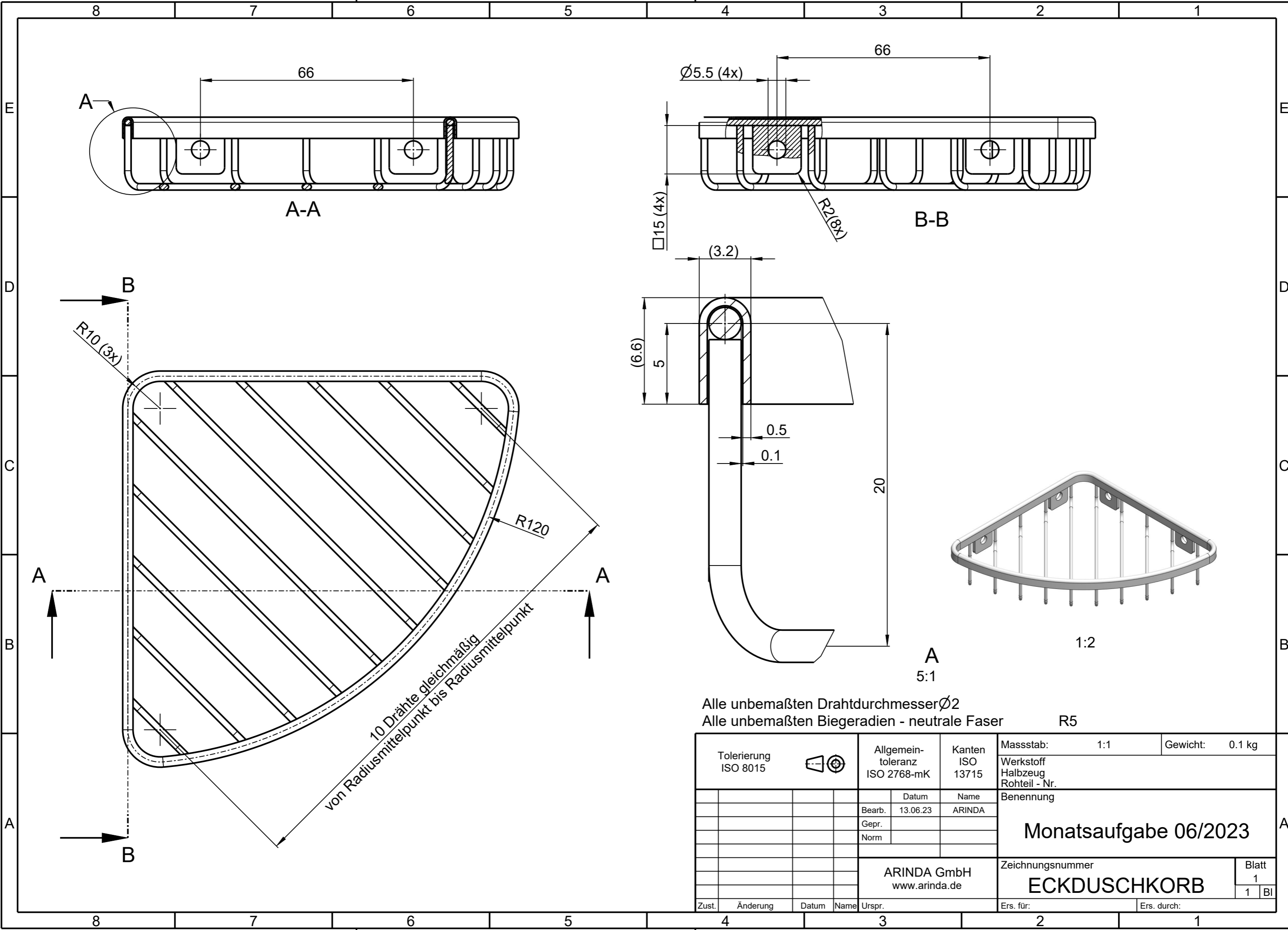


Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten.
© COPYRIGHT BY ARINDA GmbH



Alle unbemaßten Drahtdurchmesser $\varnothing 2$
 Alle unbemaßten Biegeradien - neutrale Faser R5

Tolerierung ISO 8015		Allgemein- toleranz ISO 2768-mK	Kanten ISO 13715	Masstab: 1:1	Gewicht: 0.1 kg
		Datum	Name	Werkstoff Halbzeug Rohteil - Nr.	
		Bearb. 13.06.23	ARINDA	Benennung	
		Gepr.		Monatsaufgabe 06/2023	
		Norm			
		ARINDA GmbH www.arinda.de		Zeichnungsnummer	Blatt 1 1 Bl
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.	Ers. für: Ers. durch: