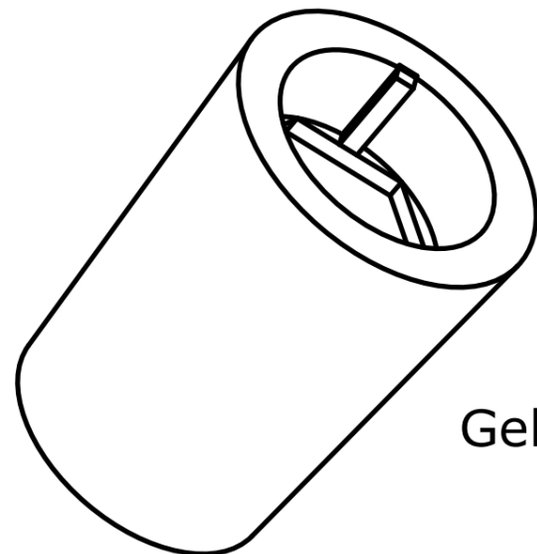
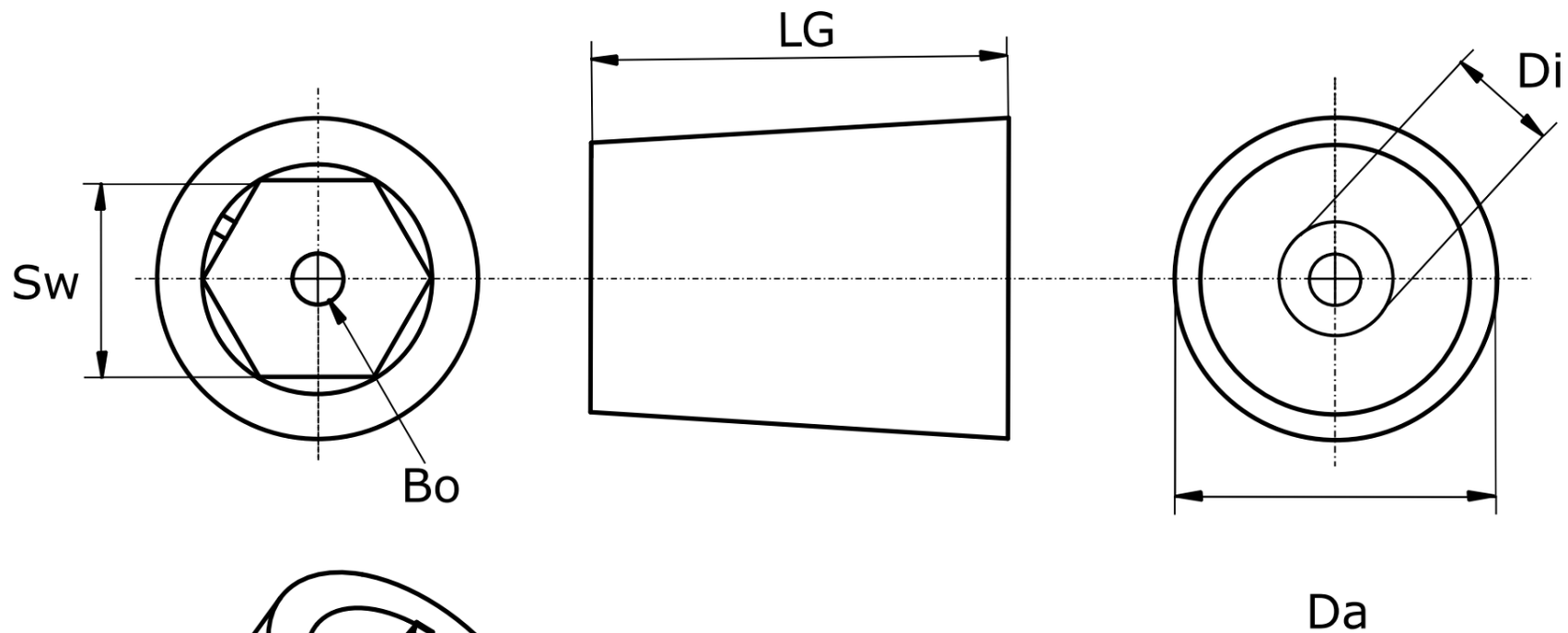
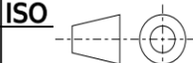


Wellenendanoden

B = Artikel-Nr.	LG (mm) = Laenge Gesamt	Da (mm) = Durchmesser-außen	Di (mm) = Durchmesser-innen	Sw (mm) = Schlüsselweite	Bo (mm) = Bohrung	E (kg) = Gewicht	Besonderheit
9461	40	35	25	20	6,70	0,13	mit Innensechskant
9462	50	45	25	27	9,00	0,31	mit Innensechskant
9463	55	45	25	32	9,00	0,30	mit Innensechskant
9420	65	50	18	36	8,20	0,48	mit Innensechskant
9421	75	60	18	40	10,8	0,73	mit Innensechskant
9422	85	70	18	46	10,5	0,96	mit Innensechskant
9460	95	95	25	56	10,5	1,46	mit Innensechskant



Gekippte Ansicht

	Anoden Kategorie :	Artikelnummer:			
	Wellenendanoden	Siehe Spalte "B"			
	Werkstoff:	Gewicht:			
	Zink	Siehe Spalte "E"			
Nur zur Information, unterliegt nicht dem Änderungsdienst		Maßstab:	1:1		
		Zst:	Änderung:	Datum:	