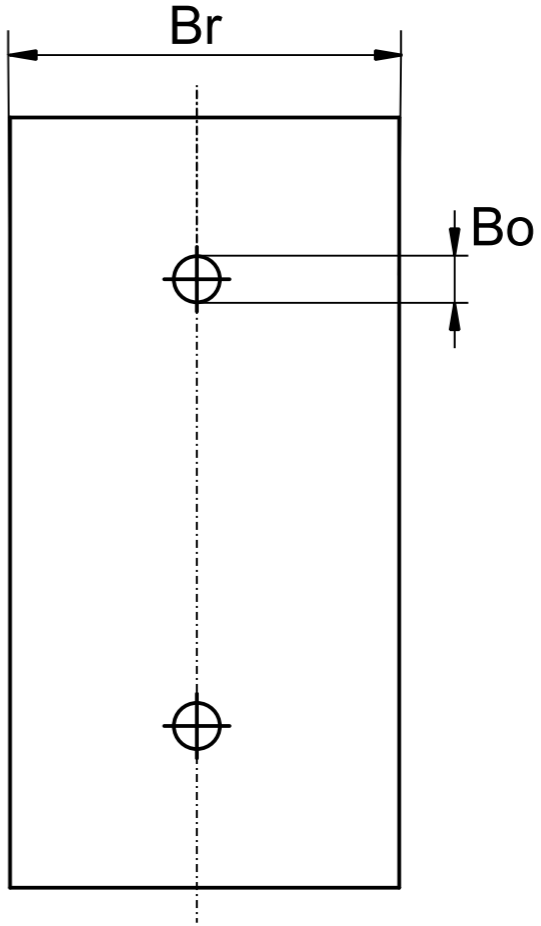
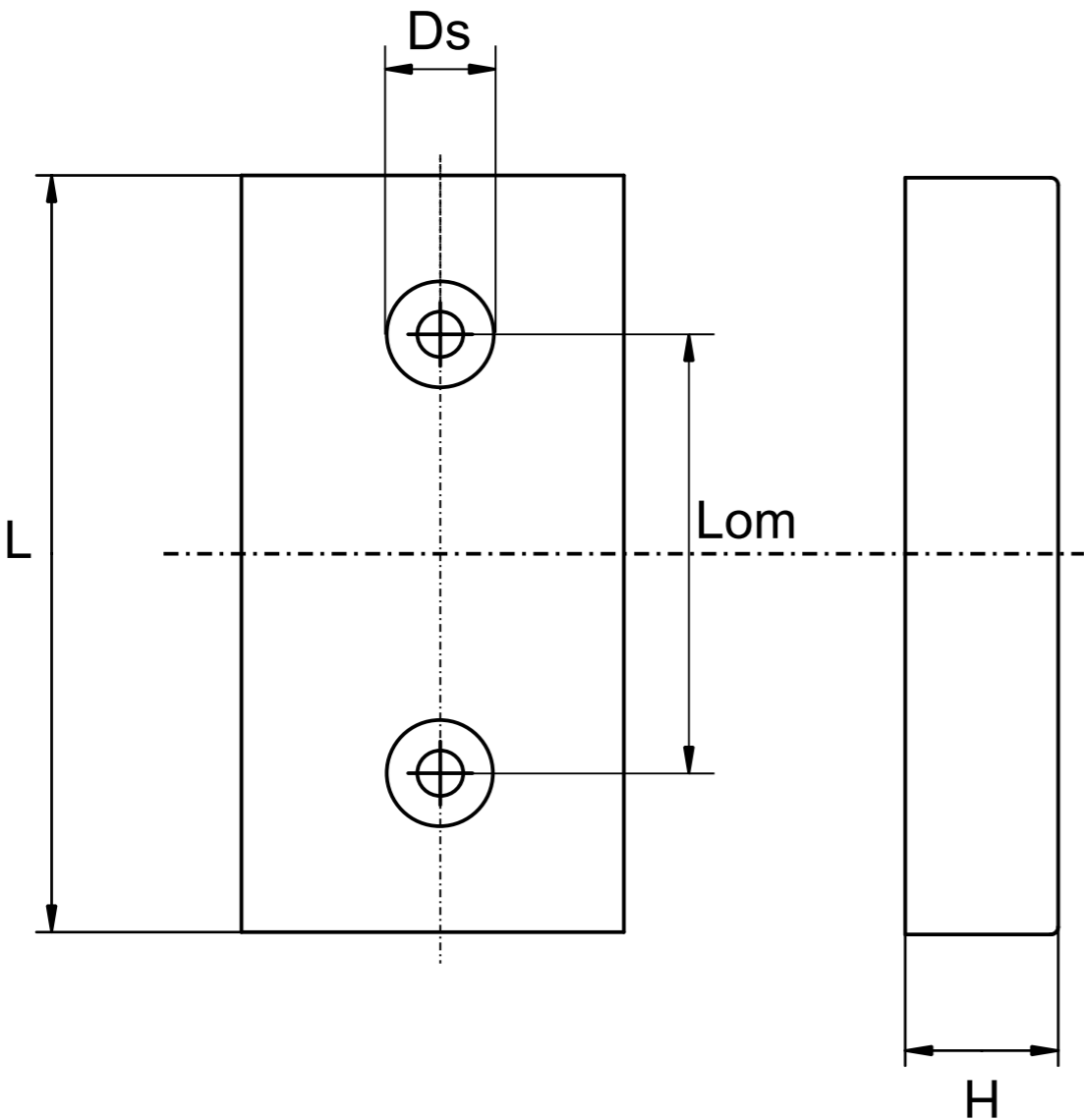


# Block und Rumpfanoden

B = Artikel-Nr.	Br (mm) = Breite Block	Lom (mm) = Lochabstand (Mitte->Mitte)	Lg (mm) = Länge Gesamt	H (mm) = Höhe	Bo = Ø-Bohrung (mm)	E (kg) = Gewicht
9310AL	45	40	80	15	6	0,116
9312AL	35	70	90	20	6,5	0,140
9321AL	70	75	150	20	8,6	0,618
9313AL	45	100	140	14	7	0,190
9318AL	55	120	180	20	8,6	0,824
9317AL	55	140	180	20	10	0,430
9338AL	30	150	230	25	10	0,440
9322AL	85	170	250	40	8	1,311
9320AL	85	180	250	40	8	1,873
9324AL	100	200	290	52	10	3,754



	Anoden Kategorie :	Artikelnummer:			
	Blockanode	Siehe Spalte "B"			
	Werkstoff:	Gewicht:			
	AlZn5In	Siehe Spalte "E"			
Nur zur Information, unterliegt nicht dem Änderungsdienst			Maßstab:	1:1	
			Zst:	Änderung:	Datum: