

Amorphous Rectangular Standard Cores

	nominal geometrical data								
	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	A_{Fe} [mm ²]	l_{Fe} [mm]	wt [g]
156-RI-0001-	6,5	7,1	14,5	25	20,1	28,2	138	64	64
156-RI-0004-	9	10,5	33	15	28,5	50,4	115	115	97
156-RI-0008-	11	13,5	31	20	35,5	52,6	187	124	169
156-RI-0010-	11	13,5	41	20	35,5	62,6	187	144	197
156-RI-016A-	11	13,5	41	25	35,5	62,6	234	144	246
156-RI-016B-	11	13	51	25	35,5	72,5	234	163	278
156-RI-0020-	11	13,5	51	30	35,5	72,6	281	164	336
156-RI-0025-	13	15,5	57	25	41,5	82,8	276	186	376
156-RI-0032-	13	15,5	57	30	41,5	82,8	332	186	451
156-RI-0040-	13	15,5	57	35	41,5	82,8	387	186	526
156-RI-0050-	16	20,5	71	25	52,5	103,4	340	233	581
156-RI-0063-	16	20,5	71	30	52,5	103,4	408	233	697
156-RI-0080-	16	20,5	71	40	52,5	103,4	544	233	929
156-RI-0100-	16	20,5	71	45	52,5	103,4	576	233	984
156-RI-0125-	19	25,5	84	35	63,5	122,7	565	279	1154
156-RI-0160-	19	25,5	84	40	63,5	122,7	646	279	1318
156-RI-0200-	19	25,5	84	50	63,5	122,7	760	279	1551
156-RI-0250-	19	25,5	91	60	63,5	129,7	912	293	1955
156-RI-0320-	22	35,5	86	50	79,5	131	880	312	2012
156-RI-0400-	22	35,5	86	65	79,5	131	1144	312	2615
156-RI-0500-	25	40,5	86	55	90,5	135,8	1100	332	2671
156-RI-0630-	25	40,5	86	70	90,5	135,8	1400	332	3399
156-RI-800A-	25	40,5	86	85	90,5	135,8	1700	332	4128
156-RI-800B-	30	40,5	96	85	100,5	156,3	2040	367	5487
156-RI-1000-	33	40,5	106	85	106,5	172,6	2244	397	6519

Remarks:

Nominal dimensions are given for impregnated cores without reinforcement with tape.
When cut, actual window and total length are reduced by trend.
Number of cuts is indicated as forth block of part number, e.g. 1C.
The weight includes 2% epoxy.

