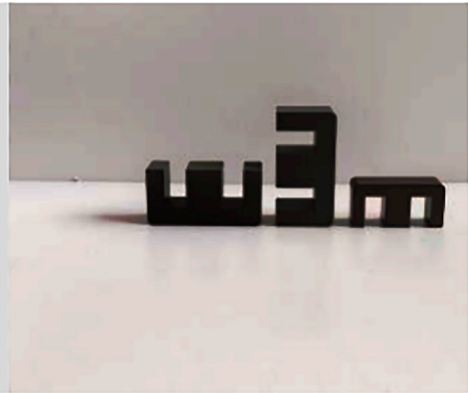
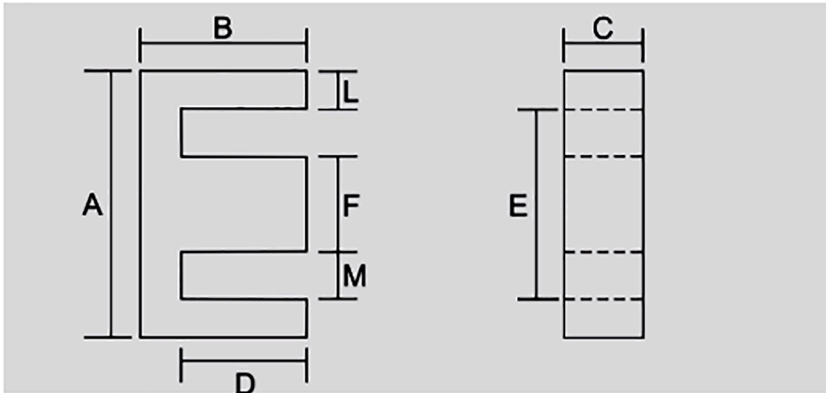
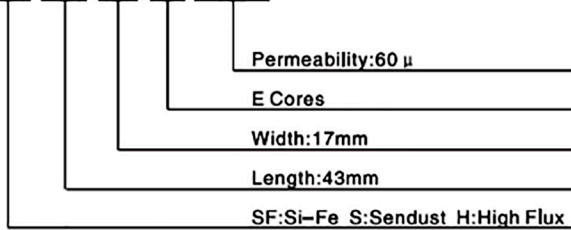


E CORES

SF 43 17 E -060



| Part number | Dimensions (mm) | | | | | | | | Path Length (cm) | Cross Section Area | Volume (cm ³) | A _L (nH/N ²)±8% | | | |
|-------------|-----------------|-------|-------|---------|---------|-------|---------|---------|------------------|--------------------|---------------------------|--|-----------|-----------|-----------|
| | A | B | C | D (min) | E (min) | F | L (nom) | M (min) | | | | 026 μ | 040 μ | 060 μ | 090 μ |
| * 2510E | 25,4 | 9,6 | 6,53 | 6,22 | 18,8 | 6,22 | 3,17 | 6,25 | 4,85 | 0,385 | 1,87 | 39 | 52 | 70 | 100 |
| * 3007E | 30,4 | 15,01 | 7,06 | 9,7 | 19,5 | 6,96 | 5,11 | 6,46 | 6,56 | 0,601 | 3,94 | 33 | 46 | 71 | 92 |
| * 3515E | 34,54 | 14,1 | 9,35 | 9,65 | 25,3 | 9,32 | 4,45 | 7,87 | 7,87 | 0,84 | 5,83 | 56 | 75 | 102 | 146 |
| * 4317E | 40,9 | 16,5 | 12,5 | 10,4 | 28,3 | 12,5 | 6 | 7,9 | 7,75 | 1,52 | 11,8 | 88 | 119 | 163 | 234 |
| * 4017E | 42,8 | 21,1 | 10,8 | 15 | 30,4 | 11,9 | 5,95 | 9,27 | 9,84 | 1,28 | 12,6 | 56 | 76 | 105 | 151 |
| * 4020E | 42,8 | 21,1 | 15,4 | 15 | 30,4 | 11,9 | 5,95 | 9,27 | 9,84 | 1,83 | 18 | 80 | 108 | 150 | 217 |
| * 4022E | 42,8 | 21,1 | 20 | 15 | 30,4 | 11,9 | 5,95 | 9,27 | 9,84 | 2,37 | 23,3 | 104 | 140 | 194 | 281 |
| * 5528E | 54,9 | 27,6 | 20,6 | 18,5 | 37,5 | 16,8 | 8,38 | 10,3 | 12,3 | 3,5 | 43,1 | 116 | 157 | 219 | |
| * 5530E | 54,9 | 27,6 | 24,6 | 18,5 | 37,5 | 16,8 | 8,38 | 10,3 | 12,3 | 4,17 | 51,4 | 138 | 187 | 261 | |
| * 6527E | 65,1 | 32,5 | 27 | 22,2 | 44,2 | 19,7 | 10 | 12,1 | 14,7 | 5,4 | 79,4 | 162 | 230 | 300 | |
| * 7228E | 72,39 | 27,94 | 19,05 | 17,78 | 52,63 | 19,05 | 9,52 | 16,89 | 13,7 | 3,68 | 50,3 | 130 | 173 | 236 | |
| * 8020E | 80,01 | 38,1 | 19,81 | 28,14 | 59,28 | 19,81 | 9,91 | 19,81 | 18,5 | 3,89 | 72,1 | 103 | 145 | 190 | |

* - S / SF / H