





**VAC Kernblech**

**Form**  
 0 = E  
 1 = EE  
 2 = ED  
 3 = EI  
 4 = U, UI  
 5 = M

**Blechdicke**  
 0 = bis 0,05 mm  
 1 = >0,05 - 0,1 mm  
 2 = >0,1 - 0,2 mm  
 3 = >0,2 - 0,25 mm  
 4 = >0,25 - 0,3 mm  
 5 = >0,3 - 0,35 mm  
 6 = >0,35 - 0,5 mm

**Legierung**  
 A10 = Mumetall  
 C34 = Permenorm 5000 H2  
 G51 = Trafoperm N2 0,1 mm  
 G60 = Trafoperm N2 0,35 mm

**Größe**  
 10 = 10  
 12 = 12,6  
 13 = 13/5,2  
 18 = 18/7,2  
 26 = 25/10  
 31 = 30 Z  
 35 = 35/14  
 41 = 41/20  
 51 = 51/20  
 ....

**Zählnummer**

**Ausführung**  
 A = Normal  
 B = ohne Lp (nur M)  
 C = Lp 0,3 mm (nur M)  
 D = Lp 0,5 mm (nur M)  
 E = Lp 1,0 mm (nur M)  
 F = Lp 2,0 mm (nur M)  
 G = kurz (E)  
 H = lang (E-L)

