

TOROIDAL TRAFO



Sicherungs toroidal trafo gemass EN 61558 aufbaut
Mit Band bewickelte Kerne realisiert
Hauptmerkmal ist die hohe Rendierung mit kleinen Dimensionen
Isolierung zwischen den Wicklungen mit Mylay Band
Moglickeit in runde Behalter oder gummi-scheibe fixierungskit einzustecken
Liste der standard Starke mit min-max Dimensionen

STARKE VA	AUSSEN DIAM. mm	HOEHE mm
20	58-70	24-35
40	78-90	30
50	70-110	20-50
60	90-110	20-32
80	80-100	30-50
100	100-135	25-50
120	105-110	30-40
150	105-145	35-50
200	120-147	35-40
250	112-145	38-56
300	125-135	46-56
350	126-136	47-57
400	135-154	57-67
450	145	68
500	135-145	70
600	165	70

