

S-BORD® 1342

Aufbau

S-BORD® 1342 ist ein Phenol-Hartpapier ähnlich PF CP 201 nach IEC 60893 und Hp 2061 nach DIN 7735.

Anwendung

S-BORD® 1342 dient zur Herstellung von Stanzteilen, z.B. für Endkappen von Leuchtstoffröhren sowie Verschlussdeckel von Startern für Leuchtstoffröhren.

Technische Daten

Mechanische Festigkeit:	wie PF CP 201 nach IEC 60893
Wärmebeständigkeit 10 min 200°C:	keine Blasen
Isolationswiderstand nach Eintauchen in Wasser:	$\geq 2 \times 10^6$ Ohm

Verarbeitung

Gut stanzbar bei Temperaturen über 120°C.

Lieferform

Dicke:	0,8; 1,0; 1,2 mm andere Dicken auf Anfrage
Dickentoleranz:	$\pm 0,10$ mm
Plattenformat:	2800 x 1230 mm
Formattoleranz:	+10/-30 mm

Auf Wunsch können auch Zuschnitte geliefert werden.