

ETICHETTE PER IMPIANTI ELETTRICI VS-I138 2613800

con testo, in film PET con protezione trasparente



TEST DI LABORATORIO

ASTM D2979

TACK

Metodo di prova standard per la puntatura sensibile alla pressione degli adesivi utilizzando una macchina a sonda invertita

720 gm/sq cm

ASTM D3652

THICKNESS

Metodo di prova standard per lo spessore dei nastri sensibili alla pressione

Pellicola da 50 micron

Adesivo 25-28 micron

Liner 175 micron

ETICHETTE PER IMPIANTI ELETTRICI VS-I138 2613800

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Altezza	62 mm
Lunghezza	125 mm
Imballo standard	12
Adesivo	sì
Temperatura minima di applicazione	10 °C
Temperatura massima di utilizzo	150 °C
Temperatura minima di utilizzo	-40 °C
Forma geometrica	Rettangolo con angoli retti

