



POLYPROPYLENE DIVIDERS

Product specifications :

Material :	Conductive carbon-loaded corrugated PP
Colour :	Black
Density :	400 g/m ²
Surface resistance :	<10e5Ω
Thickness :	2.5mm
Shelf life :	Permanent
Heavy metals :	< 100 ppm. RoHS compliant

Material properties :

Shape :	Extruded fluted twinboard sheets
Using temperature (max) :	90°C
Chemical resistance :	Good resistance to chemicals (except strong acids) and oils.

Features & part-numbers :

Part-number	Dimensions	Designed for
23-175-0034	253x353mm	300x400 tote boxes
23-175-0046	353x553mm	400x600 tote boxes



CLOISONS POLYPROPYLENE

Spécifications produit :

Matière :	Polyéthylène conducteur chargé carbone
Couleur :	Noir
Résistance de surface :	$<10^5 \Omega$
Epaisseur :	2.5mm
Durée de vie :	Permanent
Métaux lourds :	< 100 ppm. Conforme RoHS

Propriétés matière :

Forme :	Plaque à double paroi à structure alvéolaire,
Température d'utilisation :	90°C maximum
Densité :	350 g/m ²
Résistance chimique :	Bonne résistance aux produits chimiques (sauf acides forts) et aux huiles.

Caractéristiques & références :

Référence	Dimensions	Conçu pour :
23-175-0034	253x353mm	Bacs injectés 300x400 mm
23-175-0046	353x553mm	Bacs injectés 400x600 mm