

## **POCHETTE BARRIERE ANTI-HUMIDITE**

## **DESCRIPTIF**

Pochette multicouches pour une protection contre l'humidité EMI - ESD

Utilisée pour l'emballage des composants électroniques sous vide ou sous gaz inerte Idéal pour le stockage à long terme avec sachet dessicant et indicateur d'humidité Grande résistance à la perforation et au déchirement

Conditionnement par 100 Autres formats sur demande

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Epaisseurs : 152  $\mu$  ou 90  $\mu$  - Composition : 5 couches

Temps de décharge : < 2 sec  $MVTR : < 0.0006 g / 100 in^2 / 24 H$ 

Protection contre les EMI: >40 dB entre 1 et 10 GHz

Conformes aux normes: MIL - PRF 81705D Type -Class 1

EIA-583 IEC 61340-5-1 Directive RoHS



REFERENCES EPAISSEUR 90µ	REFERENCES EPAISSEUR 152µ	DIMENSIONS (mm)
03-0107-10426	03-0106-10426	102 x 660
	03-0106-10710	165 x 254
	03-0106-11027	170 x 695
	03-0106-11013	254 x 330
	03-0106-11020	254 x 508
03-0107-11024	03-0106-11024	254 x 610
	03-0106-11026	254 x 660
03-0107-11618	03-0106-11618	406 x 457
	03-0106-11719	432 x 483
03-0107-11818	03-0106-11818	457 × 457
	03-0106-12125	550 x 650



