



SCHEDA TECNICA

Gennaio 2012

Scotch® Magic™ 900 Maxi chiocciola

Scotch® Magic™ 900 Maxi chiocciola è il dispenser riciclato al 100% con l'originale nastro adesivo Scotch® Magic™ 900.

Dispenser composto al 100% da plastica riciclata. Nastro adesivo invisibile permanente a base vegetale per più del 53% con supporto in acetato di cellulosa, adesivo di origine vegetale, senza solventi, con anima e confezione in cartoncino riciclato al 100%.

Ideale per l'uso in ufficio, a casa e a scuola. Ha una superficie liscia su cui si può scrivere con penne, matite e pennarelli. Si srotola e si taglia facilmente



3M France
Stationery & Office Supplies
Customer Technical Center, 3M Beauchamp

COD.VIDEO	ART	DESCRIZIONE	MISURA
79408	9-1920D	Magic™ 900 Maxi chiocciola in plastica riciclata 100% ricaricabile	19X20

CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale Dispenser	100% Polistirolo** riciclato	
Peso Dispenser	23 g	
Supporto:	Acetato di cellulosa opaco	
Spessore del supporto	38 micron	
Adesivo:	Adesivo a base vegetale senza solventi	
Spessore dell'adesivo	22 micron	
Adesione all'acciaio:	2,5 N/cm	ASTM D-3330 / AFERA 4001
Svolgimento:	75 cN/cm	ASTM D-3811/ AFERA 4008
Resistenza alla trazione:	2,6 daN/cm	ASTM D-3759/ AFERA 4004
Punto di rottura:	25%	ASTM D-3759/ AFERA 4004
Spessore totale:	0,060 mm	ASTM D-3652/ AFERA 4006
pH	5,8	

*Questi sono valori medi. 3M non garantisce che ogni dispenser abbia questi valori specifici. I valori effettivi potrebbero variare ed essere superiori o inferiori ai valori medi riportati.

** 100% polistirolo post-industriale (pre-consumo) riciclato