

Fiche Technique

Édité le 09/05/2026



 Fabrication Française



Référence	985789
Désignation	Chemise 3 rabats à élastiques OXFORD Osmose Recyc+ en polypropylène recyclé, coloris assortis 400152454 OSMOSE HAMELIN
Libellé	Chemise 3 rabats à élastiques OXFORD Osmose Recyc+ en polypropylène recyclé, coloris assortis. En polypropylène opaque 5/10ème 100% recyclé post consommation : fabriqué à base de déchets ménagers en plastique, collectés et transformés en granules de polypropylène. Format 24 x 32 cm pour documents A4. Fermeture par élastiques et étiquette de dos. Dos plat. Capacité 150 feuilles. Grain sablé résistant aux rayures et aux taches, motif spiral moderne et original, effet mat/brillant. Livraison selon 4 coloris disponibles : noir, vert de gris, bleu délavé, brique. Matière : Polypropylène (PP) Type d'éléments : Chemise à rabats Nbre d'éléments : 1
Caractéristiques	
Caractéristiques environnementales	ange_bleu_UZ30a, (à + de 80 %) Recyclé, Polypropylène 100% recyclé post consommation : fabriqué à base de déchets ménagers en plastique, collectés et transformés en granules de polypropylène (élastiques non recyclés, non recyclables).
Code EAN	3045050459108
Page catalogue	
Poids du produit	0.085 Kg

Pour toute question n'hésitez pas à nous questionner sur ao@groupe-mtm.com

