



PAPIER TOILETTE SYSTÈME DC

210 m
2 plis - lisse

Économique et performant
Dévidage central
Distribution en feuille à feuille
Mandrin déchirable



Code 470059



Code 470059



Tolérance maxi de 5 %. Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.



Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr



> Utilisation

Papier toilette à dévidage central en rouleau à distribution feuille à feuille pour les environnements de moyen à fort trafic. Longue autonomie et excellente délitabilité. Assure une hygiène parfaite avec son système de distribution.

> Caractéristiques

COMPOSITION

- Type de papier : Pure ouate de cellulose
- Couleur : Blanc
- Longueur du rouleau : 210 m (NF Q34-100)
- Grammage par pli : 14,5 g/m² (ISO 12625-6)
- Nombre de plis : 2
- Gaufrage : Lisse
- Prédécoupe : 30 cm (NF Q34-100)
- Laize : 10,9 cm (NF Q34-100)
- Surface/feuille : 327 cm²
- Diamètre du mandrin : 61,3 mm
- Mandrin déchirable : Oui (NF Q34-100)
- Diamètre bobine : 19 cm
- Origine : Origine France Garantie
- Écolabel : EU Écolabel : 05/029

TECHNIQUE

- Allongement longitudinal : 15,00 % (ISO 12625-4)
- Résistance sens traction : 270,00 N/m (ISO 12625-4)
- Délitabilité : 10 s (NFQ 34020)
- Taux de blancheur : 86,00 % +/- 2% (ISO12625-7)
- Azurant optique : Non
- Contact alimentaire : Non
- Traitement WS : Non

Compatible avec le distributeur ci-contre, aux lignes arrondies et discrètes. Fenêtre de visualisation pour une gestion optimisée.

> Logistique

Rouleau
Conditionnement
Colis
Colis dimensions extérieures (cm)
Poids brut
Code produit

Polyfilm
12 rouleaux
58,2 x 38,8 x 21,8
8,29 kg
280133A

ESSUYAGE