

# Rouleau de Papier couché HP 4.5 mil 90 g/m<sup>2</sup> (24 lbs) 610 mm x 45.7 m pour Traceur



Rouleau de Papier couché HPtest

Référence : C6019B

Marque : HP

Référence fabricant : C6019B

Code EAN : 0848412012750

Code UNSPSC : 14111525 1714799243

## DESCRIPTION

### Description du produit

Roulez ou empilez vos documents très urgents directement à la sortie de l'imprimante. Idéal pour les impressions quotidiennes, les compositions de travail et les épreuves aux couleurs précises, ce papier certifié PEFC est facile à manipuler et fournit des résultats de qualité élevée et constants.

### Caractéristiques du produit

- HP Coated Paper-610 mm x 45.7 m (24 in x 150 ft).
- Longueur du rouleau: 45,7 m, Taille (impériale): 11,1 cm (4.38"), Épaisseur du papier à imprimer: 114 µm, Poids du média d'imprimante: 90 g/m<sup>2</sup>

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

<b>Détails techniques</b>	
Code du système harmonisé	48025590
<b>Poids et dimensions</b>	
Dimensions (LxPxH)	111 x 108 x 660 mm
Poids	2,62 kg
Dimensions de la palette (L x P x H)	1219 x 1016 x 1127 mm
Dimensions du colis (LxPxH)	111 x 108 x 660 mm
Poids du paquet	3,18 kg
Poids par euro palette	221 kg
Dimensions de la palette européenne (L x P x H)	1199 x 798 x 823 mm
Dimensions de la palette (L x P x H)	1219,2 x 1016 x 1127,3 mm (48 x 40 x 44.4")
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	111,3 x 111,3 x 651 mm (4.38 x 4.38 x 25.6")
Poids brut de la palette	487,5 kg
<b>Conditions environnementales</b>	
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température hors fonctionnement	0 - 40 °C
Température d'opération	15 - 35 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Température d'opération	59 - 95 °F
<b>Informations sur l'emballage</b>	
Dimensions du colis (LxPxH)	111 x 108 x 660 mm
Poids du paquet	3,18 kg
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	111,3 x 111,3 x 651 mm (4.38 x 4.38 x 25.6")
<b>Autres caractéristiques</b>	
Produits par palette	144 pièce(s)
Luminosité du support d'impression	89%
Temps de séchage du support d'impression	0 min.
Plastification du support d'impression	thermal and pressure-sensitive laminate films
Opacité	93%

<b>Résistance à l'eau du support d'impression</b>	Lamination required
<b>Blancheur des supports d'impression</b>	145
<b>Quantité par boîte</b>	1 pièce(s)
<b>Produits par palette(EU)</b>	60 pièce(s)
<b>Taille principale</b>	2
<b>Vente au détail uniquement</b>	N
<b>Diamètre principal</b>	5,08 cm
<b>représentation / réalisation</b>	
<b>Durée de vie en stockage</b>	2
<b>Caractéristiques</b>	
<b>Poids</b>	2,62 kg
<b>Taille (impériale)</b>	11,1 cm (4.38")
<b>Poids du média d'imprimante</b>	90
<b>Longueur maximum de rouleau</b>	45,7 m
<b>Épaisseur du papier à imprimer</b>	114
<b>Durée de vie en stockage</b>	2 année(s)
<b>Pays d'origine</b>	Allemagne
<b>Diamètre principal</b>	5,08 cm
<b>Longueur du rouleau</b>	45,7 m
<b>Données logistiques</b>	
<b>Poids par euro palette</b>	221 kg
<b>Poids de la palette (UE)</b>	221 kg
<b>Poids brut de la palette</b>	487,5 kg
<b>Code du système harmonisé</b>	48025590

Fiche technique produite par OfficeXpress