



290088

## Rouleau de serviettes à mains Tork Universal Matic®, 1 épaisseur

Cette serviette offre une combinaison parfaite de performance, de valeur et de contrôle de la consommation. Conçue spécialement pour les distributeurs de serviettes à mains en rouleau Tork Elevation® Matic®, cette serviette Tork Universal Matic offre une excellente qualité, parfaitement adaptée aux très hygiéniques systèmes de distribution sans contact. Ce produit a été développé pour faciliter l'entretien des toilettes à forte fréquentation.

- Le gaufrage offre un meilleur toucher et maximise le niveau d'absorption
- Offre 884 serviettes/rouleau pour Tork Matic, 1 050 serviettes/rouleau avec le réglage Intuition défini sur 20 cm pour répondre aux besoins de grande capacité.
- Distribution feuille à feuille pour une consommation réduite et une meilleure hygiène

290088

# Rouleau de serviettes à mains Tork Universal Matic®, 1 épaisseur

## Données sur les produits

<b>System</b>	Roll length	<b>Roll width</b>
H1	213.4 m	19.5 cm
<b>Ply</b>	<b>Impression</b>	<b>Gaufrage</b>
1	No	Yes

### Couleur

Naturel

## Certifications des produits



## Voir tous les produits compatibles



**5510202**  
Distributeur de serviettes à mains en rouleau Tork Elevation Matic®

**461002**  
Distributeur de serviettes à mains Tork Matic®

**5510282**  
Distributeur de serviettes à mains en rouleau Tork Elevation Matic®

**461022**  
Distributeur de serviettes à mains Tork Matic® - encastré

**5511202**  
Distributeur de serviettes à mains en rouleau Tork Elevation Matic® avec détecteur Intuition™

**5511282**  
Distributeur de serviettes à mains en rouleau Tork Elevation Matic® avec détecteur Intuition™

## Données d'expédition

	Unités de vente au détail	Unité de transport	Palette
<b>SCC</b>	73286613684	10073286613681	7322540844405
<b>Matériel d'emballage</b>	Roll	Carton	
<b>Pièces</b>	1	6	330
<b>Poids brut</b>	-	11786.1 g	-
<b>Hauteur</b>	-	23 cm	255 cm
<b>Longueur</b>	-	57 cm	114 cm
<b>Largeur</b>	-	38 cm	95 cm
<b>Poids net</b>	1845.6 g	11073.7 g	-
<b>Volume</b>	-	50.18 dm3	2766.43 dm3