



AKO

Essuie-mains rouleau



ESSUYAGE

Composition

Pure ouate de cellulose

Caractéristiques générales

Couleur :	blanc
Grammage par pli :	18 g /m ²
Nombre de plis :	2
Gaufrage :	DESL 40 pt
Longueur :	175,00 m
Laize :	19,4 cm
Diamètre mandrin :	39,5 mm
Mandrin déchirable :	non
Diamètre extérieur :	19,00 cm
Origine :	France
Ecolabel :	05/01/64
Conforme à la norme NF Q34-100 (07/2014)	

Caractéristiques techniques

Contact alimentaire :	oui
Traitement WS :	oui
Allongement longitudinal :	11,00 %
Résistance sens traction :	690,00 N/m
Résistance sens traction- humide :	130,00 N/m
Résistance sens travers :	300,00 N/m
Résistance sens travers – humide :	50,00 N/m
Taux de blancheur :	86,00 % ± 2%
Azurant optique :	NON

Utilisation

Essuie-mains à usage unique haute résistance, issu de la technologie DESL+

Avantage : 2 fois plus absorbant que les essuie-mains standards.

S'utilise avec nos distributeurs réf. 20013/20018

Réf. 1001 – UV : lot de 6 bobines

Distribué par
les Entreprises du réseau

HYG'UP

A LA POINTE DE L'HYGIENE

www.hyg-up.com