

DÉTAILS TECHNIQUES DU PRODUIT

Serviettes 2 couches 3'000 pièces

Numéro d'article: 52679 | Fabricant: No Name



DESCRIPTION DU PRODUIT

Équipement efficace pour les occasions professionnelles

Les serviettes blanches offrent une solution fiable pour divers événements professionnels. Avec des dimensions ouvertes de 33 x 32 cm, elles offrent une surface suffisante pour une utilisation quotidienne dans la restauration. L'utilisation de cellulose comme matériau assure un toucher agréable et une résistance à la déchirure fiable.

Emballage pratique pour les grands consommateurs

Grâce à l'unité d'emballage de 3'000 pièces, divisée en 24 paquets de 125 serviettes, une gestion et une distribution efficaces des stocks sont possibles. Cela réduit considérablement l'effort de réapprovisionnement et garantit une disponibilité continue. Le pliage Nova assure un rangement peu encombrant et un retrait facile des serviettes.

Finition de haute qualité et choix des matériaux

Grâce à la structure à 2 couches, les serviettes offrent une meilleure capacité d'absorption et une solidité accrue. Leur qualité et leur finition les rendent idéales pour une utilisation dans des environnements exigeants tels que les restaurants et les hôtels. Leur couleur blanche sobre s'intègre harmonieusement à toute décoration de table.



Nombreuses possibilités d'utilisation dans le domaine professionnel

Ces serviettes conviennent non seulement à une utilisation quotidienne dans le secteur de la restauration, mais aussi pour les événements d'entreprise et les réunions. Leur robustesse garantit un fonctionnement irréprochable lors de chaque occasion. Leur combinaison de qualité et de fonctionnalité soutient une présentation professionnelle dans tout environnement d'affaires.

SPÉCIFICATIONS

TAILLE DE LOT 1	UNITÉ D'EMBALLAGE 3'000 pièces (24 x 125)
TYPE DE PRODUIT serviettes	NUMÉRO DE FOURNISSEUR SHNF2L300A24
PLIAGE pliage Nova	COULEUR blanc
MATÉRIAU cellulose	COUCHES 2 couches
LABELS FSC	DIMENSION OUVERTE 33 x 32 cm
DURÉE DE LA GARANTIE 24	