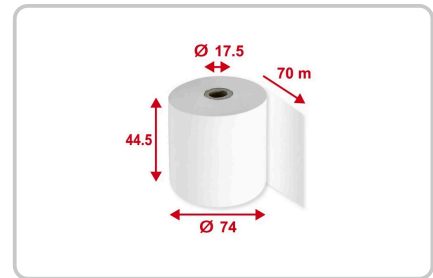


DÉTAILS TECHNIQUES DU PRODUIT

Rouleaux thermiques 44.5 mm x 70 m, 5 pièces

Numéro d'article: 10483 | Fabricant: No Name



DESCRIPTION DU PRODUIT

Choix fiable pour les applications d'impression thermique

Les rouleaux thermiques aux dimensions 44,5 mm x 70 m représentent un choix de confiance pour de nombreuses applications d'impression thermique. Le papier thermique blanc assure des impressions nettes et convient parfaitement aux opérations commerciales quotidiennes. Un diamètre de rouleau de 74 mm ainsi qu'un diamètre de mandrin de 17,5 mm garantissent un fonctionnement fluide dans les appareils d'impression thermique.

Caractéristiques écologiques

Grâce à leur composition sans phénol, ces rouleaux thermiques constituent une option respectueuse de l'environnement. L'absence de phénol dans le papier améliore la compatibilité environnementale tout en maintenant une qualité d'impression élevée. Les entreprises soucieuses de durabilité profitent de cet aspect écologique.

Unité d'emballage optimale pour un stockage efficace

L'unité d'emballage de 5 pièces permet une manipulation et un stockage aisés. Cela réduit aussi bien la charge administrative que l'espace de stockage nécessaire. Grâce à cet emballage optimisé, le stock peut être contrôlé efficacement.

Qualité de papier exceptionnelle pour des résultats d'impression nets



Le papier thermique se distingue par son grammage élevé et sa résistance, ce qui garantit des résultats d'impression constants sur le long terme. Ces propriétés assurent une utilisation durable et préviennent des temps d'arrêt ou des coûts de maintenance inutiles. Il garantit que les tâches d'impression professionnelles sont réalisées efficacement.

SPÉCIFICATIONS

TAILLE DE LOT 1	Ø NOYAU 17.5 mm
CARACTÉRISTIQUES sans phénol	MATÉRIAU papier thermique
COULEUR blanc	LABELS FSC
TYPE DE PRODUIT rouleaux de papier thermiques	DIMENSIONS 44.5 mm x 70 m
UNITÉ D'EMBALLAGE 5 pièces	DURÉE DE LA GARANTIE 24
Ø ROULEAU 74 mm	