



b 100 x h 64 mm

Anima: 41 mm

Rotoli per confezione: 16

Confezione da 16 rotoli di etichette a trasferimento termico 100x64 mm Ø 41

Questo prodotto consiste in una confezione che contiene 16 rotoli di **etichette a trasferimento termico 100x64 mm**, non vendibili singolarmente. Le **etichette a trasferimento termico 100x64 mm** sono in materiale vellum con collante permanente adatte a tutte le stampanti per etichette desktop. Ogni rotolo, che ha anima interna da 41mm, contiene 600 etichette ed è ottimizzato per garantire la massima autonomia sulla maggior parte delle stampanti.

Hai bisogno di molti rotoli?

Scopri lo **Stock da 512 rotoli di etichette a trasferimento termico 100x64 mm Ø 41**

COD: CF16-100x64-TRASF-TERM

CODICE PLURISERVICE: ET100X64TRPECONF01



Dettaglio



Trasporti e
Logistica



Produzione



Sanità



Moda

DESCRIZIONE

Alta qualità di stampa nel medio formato

Raining Labels offre ai suoi clienti la possibilità di acquistare anche piccole quantità di rotoli di etichette. È per questo che la nostra confezione da 16 rotoli di **etichette a trasferimento termico 100x64 mm** è ideale anche per gli utenti finali. Questo tipo di etichette a trasferimento termico si adatta perfettamente a diversi settori di impiego, principalmente nel packaging industriale e commerciale, nel Retail e nel Fashion.

Le **etichette a trasferimento termico 100x64 mm**, essendo in materiale vellum di alta qualità, garantiscono un'ottima stampabilità con nastri carbongrafici in cera, anche per la stampa di codici a barre. Queste etichette godono di un'ottima resistenza, perché una volta applicate (temperatura minima di applicazione di 5° C) resistono a lungo anche a temperature che vanno da -40° C a 70° C purché si trovino in un ambiente asciutto. Ciò le rende ideali nella grande distribuzione, nei magazzini a lunga conservazione, ecc...

Certificazioni: le **etichette trasferimento termico 100x60mm** sono certificate REACH e SVHC'S, RoHS, EUTR, Latex free, FDA

Raining Labels propone in abbinamento alle etichette a trasferimento termico 100x64 mm i nastri carbongrafici Apix **NS110X74APES01** e la stampante desktop Apix 110.

SPECIFICHE TECNICHE

Confezione da 16 rotoli non vendibili singolarmente

Materiale: vellum

Collante: permanente

Tipo di stampa: a trasferimento termico

Formato: 100x64 mm

N. di etichette per rotolo: 600

Anima interna: 41 mm

Diametro esterno: 95mm

Temperatura di applicazione: minimo 5° C

Temperatura di esercizio: da - 40° C a 70° C

Condizioni di stoccaggio: si raccomanda di conservare a temperatura ambiente, in aree pulite e prive di eccessiva umidità e irraggiamento diretto del sole (20° C e 50% di umidità relativa)

Certificazioni: REACH e SVHC'S, RoHS, EUTR, Latex free, FDA

