

Karta katalogowa produktu:

Etykiety uniwersalne APLI, 64x33,9mm, FSC, fluorescencyjne, pomarańczowe

- Etykiety fluorescencyjne z zaokrąglonymi rogami
- Wymiary 64,0 x 33,9 mm
- Z trwałym klejem
- Opakowanie z 20 arkuszami (480 etykiet)
- Certyfikat FSC
- Fluorescencyjne kolorowe etykiety samoprzylepne są niezbędne do podkreślenia ważnych informacji lub oznaczenia dostawy
- Doskonała jakość wydruku przy użyciu drukarek laserowych, a także kserokopiarki
- Sposób pakowania: koperta z zawieszką
- Pobierz darmowe oprogramowanie do projektowania i drukowania wszelkiego rodzaju etykiet: stronach producenta lub pbs
- Kolor: pomarańczowy



Cena 61,86 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	2270
Numer dostawcy	AP2871
Numer Celcen	14-00095-17
Kod kreskowy	8410782028710
Nazwa produktu	Etykiety uniwersalne APLI, 64x33,9mm, FSC, fluorescencyjne, pomarańczowe
Opis	etykiety fluorescencyjne z zaokrąglonymi rogami; wymiary 64,0 x 33,9 mm; z trwałym klejem; opakowanie z 20 arkuszami (480 etykiet); certyfikat FSC; fluorescencyjne kolorowe etykiety samoprzylepne są niezbędne do podkreślenia ważnych informacji lub oznaczenia dostawy; doskonała jakość wydruku przy użyciu drukarek laserowych, a także kserokopiarki; sposób pakowania: koperta z zawieszką; pobierz darmowe oprogramowanie do projektowania i drukowania wszelkiego rodzaju etykiet: stronach producenta lub pbs; kolor: pomarańczowy
Kategoria	Etykiety samoprzylepne
Marka	APLI

Kolor

Kolor	Czerowny
-------	----------

Cecha

ECO-CERT	FSC
Produkt	Etykiety klasyczne
Typ	Drukarka igłowa
Materiał	Papier
W ofercie od	2021-12

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit

Wspólny słownik zamówień

CPV	30192800-9 Etykiety samoprzylepne
-----	-----------------------------------

Karta katalogowa produktu str. 2

Etykiety uniwersalne APLI, 64x33,9mm, FSC, fluorescencyjne, pomarańczowe

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	35 sztuk
-------------	----------

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy
Hurtowniapapieru.pl Zespół