

Karta katalogowa produktu:

Zakładki indeksujące POST-IT® (684-ARR1) PP 12x43mm strzałka 5x20 kart. mix kolorów

- POST-IT-3M ilość zakładek: 5x20 w rozmiarze 12x43mm
- Wykonane z folii PP
- Wskazują i ułatwiają wyszukiwanie ważnych informacji
- Różnorodność kolorystyczna umożliwia podział dokumentów w segregatorach i teczках
- Nie zasłaniają tekstu, ponieważ połowa zakładki jest przezroczysta
- Można po nich pisać
- Można je wielokrotnie przyklejać i odklejać nie niszcząc powierzchni
- Mix kolorów (neonowy)



Cena 29,14 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	7842
Numer dostawcy	3M-XA004806338
Numer Celcen	14-00464-4
Kod kreskowy	021200595417
Nazwa produktu	Zakładki indeksujące POST-IT® (684-ARR1) PP 12x43mm strzałka 5x20 kart. mix kolorów
Opis	POST-IT-3M ilość zakładek: 5x20 w rozmiarze 12x43mm; wykonane z folii PP; wskazują i ułatwiają wyszukiwanie ważnych informacji; różnorodność kolorystyczna umożliwia podział dokumentów w segregatorach i teczках; nie zasłaniają tekstu, ponieważ połowa zakładki jest przezroczysta; można po nich pisać; można je wielokrotnie przyklejać i odklejać nie niszcząc powierzchni; mix kolorów (neonowy)
Kategoria	Bloczki samoprzylepne
Klasa	Premium
Marka	POST-IT-3M

Kolor

Kolor	Mix kolorów
-------	-------------

Cecha

Produkt	Zakładki indeksujące
Typ	Strzałka
Kształt	Strzałka
Materiał	Pp
W ofercie od	2013-10

Wymiary

Wymiary (mm)	12x43
--------------	-------

Ilość

Ilość kartek	5x20
--------------	------

Karta katalogowa produktu str. 2

Zakładki indeksujące POST-IT® (684-ARR1) PP 12x43mm strzałka 5x20 kart. mix kolorów

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
------------------------	----------

Hit	Hit
-----	-----

Wspólny słownik zamówień

CPV	22816300-6 Bloczki samoprzylepnych karteczek na notatki
-----	---

Zamiennik

Zamiennik	3M-70071501954
-----------	----------------

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	6 sztuk
-------------	---------

Jednostka 2	24 sztuk
-------------	----------

Pozostałe zdjęcia produktu

Serdecznie zapraszamy do współpracy

Axpen Zespół