

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

CLIPBOARD DESKA, PVC, A5, MIX KOLORÓW, TYPU Q-CONNECT KF16595

- > Podkładka do pisania bez okładki, wykonana z tektury o grubości ok. 2mm
- > Pokryta wysokiej jakości PVC
- > Zacisk sprężynowy
- > Posiada metalowy zacisk spinający do 50 arkuszy o gramaturze 70gsm
- > Na dłuższym boku znajduje się kieszonka na długopis lub ołówek
- > Możliwość zawieszenia podkładki za pomocą specjalnego oczka umieszczonego w zacisku
- > Format: A5
- > Rozmiar: 170x240mm
- > Mix kolorów



PODSTAWOWE PARAMETRY PRODUKTU

Numer dostawcy	KF16595
Numer Celcen	21-01306-4
Kod kreskowy	5705831165953
Nazwa produktu	Clipboard deska, PVC, A5, mix kolorów, typu Q-CONNECT KF16595
Opis	Podkładka do pisania bez okładki, wykonana z tektury o grubości ok. 2mm; pokryta wysokiej jakości PVC; zacisk sprężynowy; posiada metalowy zacisk spinający do 50 arkuszy o gramaturze 70gsm; na dłuższym boku znajduje się kieszonka na długopis lub ołówek; możliwość zawieszenia podkładki za pomocą specjalnego oczka umieszczonego w zacisku; format: A5; rozmiar: 170x240mm; mix kolorów
Kategoria	Clipboardy
Klasa	Standard
Marka	Q-CONNECT

KOLOR

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

CECHA

PBS Club	PBS Club 2024
Produkt	Clipboard deska
Typ	Deska A5
Rodzaj	Bez okładki
Materiał	Tektura/pvc
W ofercie od	2014-02
Okleina	Dwustronna

WYMIARY

Format	A5
--------	----

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU STR. 2

CLIPBOARD DESKA, PVC, A5, MIX KOLORÓW, TYPU Q-CONNECT KF16595

Karton (mm)	2
Wymiary (mm)	170x240

ILOŚĆ

Ilość kartek	50
--------------	----

CERTYFIKATY

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Standard

WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ

CPV	30191130-4 Podkładki z klipsem
-----	--------------------------------

ZAMIENNIK

Zamiennik	2708501PL-99
-----------	--------------

Jesteśmy przekonani, że z pomocą przetargibiurowe.pl usprawnicie Państwo własne procesy biznesowe związane ze żmudnym poszukiwaniem odpowiadających Państwu produktów oraz opracowaniem specyfikacji i zapytań ofertowych.

Serdecznie zapraszamy do współpracy
Zespół, PrzetargiBiurove.pl