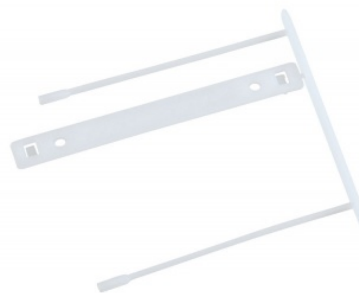


Karta katalogowa produktu:

Klipsy archiwizacyjne Z-Clip grubość pliku max. 7cm biały

- Q-CONNECT najwyższej jakości, o podwyższonej elastyczności
- Plastikowe uchwyty do spinania oraz archiwizacji dokumentów
- Niełamiwe - dzięki specjalnej masie plastycznej nadają się do wielokrotnego użytku (wysokogatunkowy PP modyfikowany wysokoudarowo)
- Dzięki zastosowaniu specjalnego "zamka" - niezwykle proste w użyciu, dodatkowo zamek zabezpiecza klipsy przed otwieraniem
- Przeznaczone dla pliku dokumentów o grubości max. 7cm
- Długość wąsów: 10,5cm
- Odległość między dziurkami: 8cm
- Kolor biały



Cena 0,53 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	7091
Numer dostawcy	KF14475
Numer Celcen	21-01160-3
Kod kreskowy	5705831144750
Nazwa produktu	Klipsy archiwizacyjne Z-Clip grubość pliku max. 7cm biały
Opis	Q-CONNECT najwyższej jakości, o podwyższonej elastyczności; plastikowe uchwyty do spinania oraz archiwizacji dokumentów; niełamiwe - dzięki specjalnej masie plastycznej nadają się do wielokrotnego użytku (wysokogatunkowy PP modyfikowany wysokoudarowo); dzięki zastosowaniu specjalnego "zamka" - niezwykle proste w użyciu, dodatkowo zamek zabezpiecza klipsy przed otwieraniem; przeznaczone dla pliku dokumentów o grubości max. 7cm; długość wąsów: 10,5cm; odległość między dziurkami: 8cm; kolor biały
Kategoria	Klipsy i spinki archiwizacyjne
Klasa	Standard
Marka	Q-CONNECT

Kolor

Kolor	Biały
-------	-------

Cecha

Produkt	Klips archiwizacyjny
Typ	Do dokumentów
Materiał	B.d.
W ofercie od	2013-02

Wymiary

Pojemność (mm)	70
Wymiary (mm)	B.d.
Format	A4

Certyfikaty

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

Karta katalogowa produktu str. 2

Klipsy archiwizacyjne Z-Clip grubość pliku max. 7cm biały

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

Wspólny słownik zamówień

CPV	30197220-4 Spinacze do papieru
-----	--------------------------------

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	100 sztuk
Jednostka 2	2400 sztuk
Jednostka 3	9600 sztuk

Pozostałe zdjęcia produktu



Serdecznie zapraszamy do współpracy
Axpem Zespół