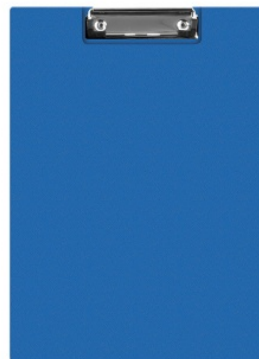


Karta katalogowa produktu

Clipboard DONAU teczka, PP, A4, z klipsem, niebieski

Podkładka do pisania z okładką
Wykonana z pojedynczego arkusza polipropylenu o grubości 1,2mm
Mieści ok. 80 kartek o gramaturze 80gsm
Bigowany, szeroki grzbiet pozwala na gromadzenie dużych ilości dokumentów
Nowatorski mechanizm zaciskowy z plastikowymi nakładkami ochronnymi
Wysuwane oczko z otworem do zawieszania na ścianie
Wyposażona w trójkątną, wewnętrzną kieszeń z przezroczystej folii
Kieszonka na długopis lub ołówek
Format: A4
Rozmiar: 230x320mm
Kolor niebieski



Podstawowe parametry produktu

| | |
|----------------|--|
| SKU PBS | 2705001PL-10 |
| Kod kreskowy | 5901498064404 |
| Nazwa produktu | Clipboard DONAU teczka, PP, A4, z klipsem, niebieski |
| Kategoria | Clipboardy |
| Stawka VAT | 23% |
| PKWiU | 22.29.25.0 |
| CN | 3926 10 00 |
| Klasa | Standard |
| Marka | DONAU |

Kolor

| | |
|-------|-----------|
| Kolor | Niebieski |
|-------|-----------|

Cecha

| | |
|--------------|------------------|
| PBS Club | PBS Club 2024 |
| Produkt | Clipboard teczka |
| Typ | Teczka A4 |
| Rodzaj | Z okładką |
| Kieszenie | Wewnętrzna |
| Materiał | Pp |
| Okleina | B.d. |
| W ofercie od | 2013-01 |

Wymiary

| | |
|-------------------------------|------|
| Format | A4 |
| Gramatura (g/m ²) | B.d. |
| Grubość (mm) | B.d. |



Karta katalogowa produktu str. 2

Clipboard DONAU teczka, PP, A4, z klipsem, niebieski

Podstawowe parametry produktu

| | |
|--------------|---------|
| Karton (mm) | 1,2 |
| Wymiary (mm) | 230x320 |

Ilość

| | |
|--------------|----|
| Ilość kartek | 80 |
|--------------|----|

Certyfikaty

| | |
|------------------------|----------|
| Nowy produkt w ofercie | Standard |
| Hit | Standard |

Wspólny słownik zamówień

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

Jednostki logistyczne

| | |
|-------------|-----------|
| Jednostka 1 | 12 sztuk |
| Jednostka 2 | 72 sztuk |
| Jednostka 3 | 864 sztuk |