

Karta katalogowa produktu:

## Taśma dwustronna montażowa 24mm 3m biała

- Q-CONNECT dwustronna taśma montażowa, odporna na starzenie
- Szerokość: 24mm
- Długość: 3m
- Grubość: 1000 µm
- Średnica rolki: 3" (ok. 76mm)
- Kolor biały



Cena 1,92 PLN brutto

### Podstawowe parametry produktu

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Numer produktu w systemie | 7451   |
| Numer dostawcy            | KF17479  |
| Numer Celcen              | 18-00737-3   |
| Kod kreskowy              | 5705831174795  |
| Nazwa produktu            | Taśma dwustronna montażowa 24mm 3m biała   |
| Opis                      | Q-CONNECT dwustronna taśma montażowa, odporna na starzenie; szerokość: 24mm; długość: 3m; grubość: 1000 µm; średnica rolki: 3" (ok. 76mm); kolor biały |
| Kategoria                 | Taśmy specjalne  |
| Klasa                     | Standard   |
| Marka                     | Q-CONNECT  |

### Kolor

|       |       |
|-------|-------|
| Kolor | Biały |
|-------|-------|

### Cecha

|              |                  |
|--------------|------------------|
| Produkt      | Taśma dwustronna |
| Typ          | Dwustronna       |
| Rodzaj       | Montażowa        |
| Materiał     | Pianka           |
| W ofercie od | 2013-05          |

### Wymiary

|                |          |
|----------------|----------|
| Grubość (mm)   | 1000µm   |
| Rozmiar        | 24/3mm/m |
| Szerokość (mm) | 24       |

### Certyfikaty

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

Karta katalogowa produktu str. 2

---

## Taśma dwustronna montażowa 24mm 3m biała

---

### Wspólny słownik zamówień

|     |            |
|-----|------------|
| CPV | 44424200-0 |
|-----|------------|

### Jednostki logistyczne

|             |           |
|-------------|-----------|
| Jednostka 1 | 8 sztuk   |
| Jednostka 2 | 216 sztuk |

### Pozostałe zdjęcia produktu



Serdecznie zapraszamy do współpracy  
Axpem Zespół