

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

TECZKA Z GUMKĄ PRZESTRZ. , PP, A4/30, 700MIKR., TRANSPARENTNA CZERWONA, TYPU DONAU 8545001PL-04

- > Teczka poszerzana
- > Wykonana z elastycznego, odpornego na pęknięcia PP o grubości 700µm
- > Wyposażona w narożną, okrągłą gumkę, zabezpieczającą zawartość przed wysunięciem
- > Szerokość grzbietu: 30mm
- > Możliwość złożenia bocznych skrzydeł
- > Indywidualnie ofoliowana
- > Format: A4
- > Wymiary: 32x327x250mm
- > Kolor transparentny czerwony



PODSTAWOWE PARAMETRY PRODUKTU

Numer dostawcy	8545001PL-04
Numer Celcen	21-00620-12
Kod kreskowy	5901498022947
Nazwa produktu	Teczka z gumką przestrz. , PP, A4/30, 700mikr., transparentna czerwona, typu DONAU 8545001PL-04
Opis	Teczka poszerzana; wykonana z elastycznego, odpornego na pęknięcia PP o grubości 700µm; wyposażona w narożną, okrągłą gumkę, zabezpieczającą zawartość przed wysunięciem; szerokość grzbietu: 30mm; możliwość złożenia bocznych skrzydeł; indywidualnie ofoliowana; format: A4; wymiary: 32x327x250mm; kolor transparentny czerwony
Kategoria	Teczki przestrzenne
Klasa	Standard
Marka	DONAU

KOLOR

Kolor	Transparentny czerwony
-------	------------------------

CECHA

Produkt	Teczka z gumką
Typ	Poszerzana
Rodzaj	Z gumką
Indeks	B.d.
Kieszenie	B.d.
Materiał	Pp
Przegrody	B.d.
Etykieta	B.d.
W ofercie od	2013-01

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU STR. 2

TECZKA Z GUMKĄ PRZESTRZ. , PP, A4/30, 700MIKR., TRANSPARENTNA CZERWONA, TYPU DONAU 8545001PL-04

Okleina	B.d.
---------	------

WYMIARY

Format	A4
Gramatura (g/m2)	B.d.
Grubość (mm)	700µm
Rozmiar	B.d.
Wymiary (mm)	250x327x32

ILOŚĆ

Ilość kartek	B.d.
--------------	------

CERTYFIKATY

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Standard

WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ

CPV	22852000-7 Foldery
-----	--------------------

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

Serdecznie zapraszamy do współpracy
Zespół, PrzetargiBiurowe.pl