

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

**DŁUGOPIS NA SPRĘŻYNCE , 0,7MM, BLISTER, NIEBIESKI, TYPU Q-CONNECT  
KF00841**

- > Idealny do punktów usługowych, banków, recepcji, itp.
- > Możliwość regulacji nachylenia umieszczania długopisu (pionowo lub poziomo)
- > Podstawka przyklejana do podłoża
- > Długość sprężynki (po rozciągnięciu): 150cm
- > Wymienny wkład olejowy
- > Średnica kulki: 0,7mm
- > Grubość linii pisania: 0,35mm
- > Długość linii pisania: do 800m
- > Pakowany jednostkowo na blistrze
- > Kolor obudowy czarny
- > Kolor wkładu niebieski



**PODSTAWOWE PARAMETRY PRODUKTU**

Numer dostawcy	KF00841
Numer Celcen	17-01205-7
Kod kreskowy	5705831008410
Nazwa produktu	Długopis na sprężynce , 0,7mm, blister, niebieski, typu Q-CONNECT KF00841
Opis	Idealny do punktów usługowych, banków, recepcji, itp.; możliwość regulacji nachylenia umieszczania długopisu (pionowo lub poziomo); podstawka przyklejana do podłoża; długość sprężynki (po rozciągnięciu): 150cm; wymienny wkład olejowy; średnica kulki: 0,7mm; grubość linii pisania: 0,35mm; długość linii pisania: do 800m; pakowany jednostkowo na blistrze; kolor obudowy czarny; kolor wkładu niebieski
Kategoria	Długopisy
Klasa	Standard
Marka	Q-CONNECT

**KOLOR**

Kolor	Niebieski
Kolor obudowy/ wkładu	Czarny

**CECHA**

PBS Club	PBS Club 2024
Produkt	Długopis na sprężynce
Typ	Gładkie pisanie
W ofercie od	2013-01

**WYMIARY**

Dł. linii (m)	800
Grubość linii (mm)	0,35

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU STR. 2

## DŁUGOPIS NA SPRĘŻYNCE , 0,7MM, BLISTER, NIEBIESKI, TYPU Q-CONNECT KF00841

### CERTYFIKATY

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit

### WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ

CPV	30192121-5 Długopisy kulkowe
-----	------------------------------

### ZAMIENNIK

Zamiennik	7827912-99
-----------	------------

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