

Karta katalogowa produktu

Wyposażenie apteczki DONAU SAFETY, DIN 13164 +A

Wyposażenie do apteczek zgodne z norą DIN 13164 rozszerzone o aparat do sztucznego oddychania

Wyroby medyczne oznakowane znakiem CE

Termin ważności produktów sterylnych wynosi 5 lat

Zawartość:

- plaster na szpulce 5m x 2,5cm – 1 szt.
- zestaw plastrów - 14 szt.
- bandaż elastyczny 4m x 6cm – 2 szt.
- bandaż elastyczny 4m x 8cm – 3 szt.
- rękawice winylowe - 4 szt. (2 pary)
- chusta opatrunkowa 60cm x 80cm – 1 szt.
- bandaż z kompresem (opatrunek indywidualny) 6cm x 8cm– 1 szt.
- bandaż z kompresem (opatrunek indywidualny) 8cm x 10cm – 2 szt.
- bandaż z kompresem (opatrunek indywidualny) 10cm x 12cm – 1 szt.
- kompres na rany 10cm x 10cm – 6 szt./3 opak.
- chusta trójkątna 96cm x 96cm x 136cm - 1 szt.
- koc termiczny (ratunkowy) – 1 szt.
- nożyczki – 1 szt.
- chusteczki nasączone – 2 szt.
- maska medyczna – 2 szt.
- instrukcja udzielania pierwszej pomocy – 1 szt.
- aparat do sztucznego oddychania

DONAU SAFETY



Podstawowe parametry produktu

SKU PBS	32546311-99
Kod kreskowy	5901498129097
Nazwa produktu	Wyposażenie apteczki DONAU SAFETY, DIN 13164 +A
Kategoria	Apteczki
Stawka VAT	8%
PKWiU	21.20.24.0
CN	3006 50 00
Marka	DONAU SAFETY

Kolor

Kolor	Mix kolorów
-------	-------------

Cecha

Produkt	Apteczka
Typ	Wyposażenie
Rodzaj	DIN13164
W ofercie od	2024-09

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Nowość
------------------------	--------

Karta katalogowa produktu str. 2

Wyposażenie apteczki DONAU SAFETY, DIN 13164 +A

Podstawowe parametry produktu

Hit

Hit

Wspólny słownik zamówień

CPV 33141116-6

Jednostki logistyczne

Jednostka 1 - opakowanie 1 op

Jednostka 1 - ean 5901498129097

Jednostka 1 - waga 0,35 kg

Jednostka 1 - waga opakowania 0,00 kg

Jednostka 1 - wys. x szer. x dł. 0,10 x 0,10 x 0,10 cm

Dane producenta wg GPSR

Nazwa firmy/producenta PBS Connect Polska Sp. z o.o.

Ulica, numer Okólna 45

Kod pocztowy, miasto 05-270 Marki

Kraj PL

Strona www www.pbspolska.eu

E-mail kontakt@pbspolska.eu

Telefon +48 22 243 00 40