

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

RĘKAWICE CHEMICZNE PVC, 27 CM, ROZM. 10, CZERWONE, TYPU RS-SCHUTZ BH-RSPVC27-10

- > RS PVC 27 to rękawica wykonana z PVC, w 100% szczelna, odporna na kwasy, zasady, substancje żrące, oleje, smary, mikroorganizmy
- > Wykonana w systemie R-Th Formula, przez co chroni dłonie przed przenikaniem oraz przesiąkaniem substancji niebezpiecznych
- > Standard Sanitized Actifresh zapewnia skuteczną ochronę dłoni przed namnażaniem się bakterii podczas pracy w rękawicach roboczych
- > EN388 4121X
- > EN511 X2X
- > EN ISO 374-1:2016/TYPE A AKLMTPS
- > EN ISO 374-5:2016 VIRUS
- > Długość: 27 cm
- > Rozmiar: 10
- > Kolor: czerwony



PODSTAWOWE PARAMETRY PRODUKTU

Numer dostawcy	BH-RSPVC27-10
Numer Celcen	2346-00978-25
Kod kreskowy	5907512660829
Nazwa produktu	Rękawice chemiczne PVC, 27 cm, rozm. 10, czerwone, typu RS-SCHUTZ BH-RSPVC27-10
Opis	RS PVC 27 to rękawica wykonana z PVC, w 100% szczelna, odporna na kwasy, zasady, substancje żrące, oleje, smary, mikroorganizmy; wykonana w systemie R-Th Formula, przez co chroni dłonie przed przenikaniem oraz przesiąkaniem substancji niebezpiecznych; standard Sanitized Actifresh zapewnia skuteczną ochronę dłoni przed namnażaniem się bakterii podczas pracy w rękawicach roboczych; EN388 4121X; EN511 X2X; EN ISO 374-1:2016/TYPE A AKLMTPS; EN ISO 374-5:2016 VIRUS; długość: 27 cm; rozmiar: 10; kolor: czerwony
Kategoria	Rękawice
Klasa	Standard
Marka	RS-Schutz

KOLOR

Kolor	Czerwony
-------	----------

CECHA

Produkt	Rękawice
Typ	Chemiczne
Materiał	Pvc
W ofercie od	2024-04

WYMIARY

Rozmiar	10
---------	----

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU STR. 2

## RĘKAWICE CHEMICZNE PVC, 27 CM, ROZM. 10, CZERWONE, TYPU RS-SCHUTZ BH-RSPVC27-10

### CERTYFIKATY

Nowy produkt w ofercie	Nowość
Hit	Hit
Certyfikaty, normy, patenty	EN388 4121X, EN511 X2X, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016

### WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIENÍ

CPV	18141000-9
-----	------------

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