

Ansell**Rękawice z PVC HyFlex® 11-619,, rozmiar rękawic: 7****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	094262 7
GTIN	10076490481145
Klasa artykułu	04P

Opis**Wykonanie:**

Seria HyFlex®. Niezwykle cienkie, a jednak solidne rękawice dzięki technice dziania **18-Gauge**. Szczególnie nadają się do lekkich prac montażowych wymagających precyzji, montażu końcowego silników elektrycznych, klimatyzacji, przestrzeni kablowych.

HyFlex® 11-619. Z powłoką powyżej nadgarstka.

Norma:

EN 388; EN 420

wskazówka:

Minimalna wielkość zamówienia odpowiada jednostce opakowaniowej (VPE) albo jej wielokrotności.

Technologia tkania: 18G

kolor: białe

Opis techniczny

Ochrona przed gorącem	brak
oddychanie	bardzo dobry
rozmiar rękawic	7

materiał powłoki	PU
pryczepność na mokro	umiarkowany
masa	7,4 g
dopasowany kształt	bardzo dobry
wyczucie przy dotyku	bardzo dobry
bez dimetyloformamidu	nie
nie zawierają silikonu	nie
pryczepność przy zaoliwieniu	dobry
Seria	HyFlex®
Kategoria ochrony	Kategoria II
Rodzaj rękawic	Rękawice uniwersalne
EN 388:2016	2121X
materiał podłoża	nylon
powłoka	PU
zakres zastosowania	Precyzja
kolor	białe
Technologia tkania	18G
Rodzaj produktu	Rękawice uniwersalne