

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

72-290

Wyjątkowa odporność na przecięcia,
wygoda oraz trwałość

Dawniej znane jako: Versatouch 72-290



Przecięcie



Do prac średnich

Wyjątkowa odporność na przecięcia, komfort i trwałość

Zawierają materiał Dyneema®. Duża odporność na przecięcia. Nadają się do prania w temperaturze do 90°C. Nadają się do kontaktu z wszelkiego rodzaju żywnością.



Branże

- Przetwarzanie żywności

Zastosowania

- Przetwarzanie owoców oraz warzyw
- Potrawy gotowe
- Usuwanie kości
- Puszgowanie

Dawniej znane jako: Versatouch 72-290

Najważniejsze cechy

- Wykonana z użyciem technologii Dyneema®. Duża odporność na przecięcia
- Możliwość prania w temperaturze do 90°C
- Nadaje się do kontaktu z wszelkiego rodzaju żywnością

Normy wydajności i Zgodność z przepisami

Zgodność z REACH



0493



3X4XD



Technologie



Specyfikacje

MARKA MODEL	opis	Uglenie	DŁUGOŚĆ	OPAKOWANIE
HyFlex® 72-290	Materiał wyściółki: Poliester, Dyneema®, Włókno szklane Rodzaj mankietów: Rękaw	10	500 mm	• 1 kawałek w worku; 12 woreczków w kartonie

Dodatkowe informacje można uzyskać pod adresem www.ansell.com lub kontaktując się z nami przy użyciu poniższych danych:

Region Europy, Bliskiego Wschodu i Afryki

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Ameryka Łacińska i Karaiby

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Meksyk
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ameryka Północna

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Kanada

Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
T: +1 800 363 8340
F: +1 800 267 3551

Australia

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Azja i Pacyfik

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699