

IMMER rukavice nitril chem.protiřez.

SAP KÓD

01100160 XX XXX



10 ZELENÁ



POPIS

• nitrilové rukavice odolné chemikáliím s unikátní protiřeznou podšívku ve výstražné barvě • v případě, že dojde k prořezu chemicky odolné vrstvy, objeví se výstražná barva, která upozorní uživatele, že musí rukavici vyměnit • zdrsnění povrchu v dlani a na prstech zajišťuje uživateli jistý úchop • délka 35 cm

NORMY

EN 420:2003+A1:
2009

EN 388:2016

EN ISO 374-1:201
6



4343D

typeB J6 K6 L4

EN ISO 374-5:201
6

EN 407:2004



X1XXXX

IMMER rukavice nitril chem.protiřez.

MATERIÁLOVÉ SLOŽENÍ

Materiál rukavice: nitril

Materiál podšívky rukavice: HPPE, polyamid (nylon), Spandex, skleněné vlákno

Materiál máčení: nitril

VLASTNOSTI

Průmysl: Zemědělství, lesnictví, rybolov, Chemický průmysl, Strojírenství, Automobilový průmysl

Typ manžety: slip-on

Délka: 35 cm

Oblast máčení: Dlaň, Palec

Chemická odolnost: K - hydroxid sodný 40%, J - n-heptan, L - kyselina sírová 96%

SAP KÓD

01100160 **XX** XXX

BARVY

10 - zelená

VELIKOSTI

070 - 7

080 - 8

090 - 9

100 - 10

110 - 11

NORMY

EN 420:2003+A1:2009

EN 388:2016 / 4343D

EN ISO 374-1:2016 / typeB J6 K6 L4

EN ISO 374-5:2016

EN 407:2004 / X1XXXX