

Vízálló, kényelmes kriogén kesztyű, amely ügyességet kínál nagyon alacsony hőmérsékleten



(SAJÁTOS ELŐNYEI)

Hővédelem

- A belső szigetelésű poliészter többrétegű polár védelmet nyújt kriogén környezetben



Kényelem

- A belső poliolefin Porelle membrán szárazon tartja a kezét, miközben lehetővé teszi a levegő áramlását
- A speciális rugalmas laminált kék szövet ügyességet és kényelmet nyújt



Bőrvédelem

- Alkalmos folyékony nitrogént és más kriogén gázokat kezelő alkalmazásokhoz, hogy megvédje a hidegtől és megakadályozza a folyékony gáz szivárgása okozta égési sérüléseket.

(IPARÁGAK)

- Laboratórium
- Egyéb iparág
- Szállítás

(ALKALMAZÁSOK)

- Gyógyszergyártás
- Gyógyszeripari preparáció
- Biotechnológia
- Laboratóriumok
- Folyadékok kezelése alacsony hőmérsékleten (víz, olaj, szénhidrogének stb.)



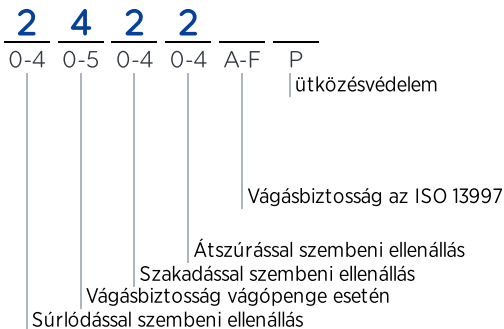
(VÉDELMI ÉRTÉKEK)

EN388

MECHANIKAI VESZÉLYEK



TELJESÍTMÉNY SZINTEK (X = NEM TESZTELT)

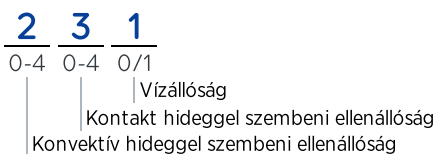


EN511

HIDEG ELLENI VÉDELEM



TELJESÍTMÉNY SZINTEK (X = NEM TESZTELT)



(TERMÉK LEÍRÁS)

Belso kialakítás	Kötött hotartó
Külso kialakítás	Szigetelo rétegek
A kesztyű színei	Fekete Kék

(LOGISZTIKAI RÉSZLETEK)

Kiszerezés	1 pár/doboz
------------	-------------

(JOGALKOTÁS)

- Az egyéni védőeszközök kategóriája: III = összetett kialakítású egyéni védőeszközök „súlyos” kockázatokra. A jelen CE-tanúsítvány érvényességét meg kell erősíteni az engedélyezett bejelentett szervezet által kiadott éves gyártás-felügyeleti jelentéssel, a 89/686 / EGK irányelv 11. cikkének megfelelően. Ez a tanúsítvány az alább felsorolt referencia-szabványokon alapul: érvényessége már nem biztosított, ha a szabványok új verziója hatályba lép.
- CE-típusú minőség tanúsítvány: USO CRIOGENICO - CRYOGENIC USE WATERPROOF