

FICHA TÉCNICA

LUVAS PELE CRYOG



extincêndios
Equipamentos de Protecção e Segurança, S.A.

FICHA TÉCNICA

Luvas pele CRYOG

DESCRIÇÃO:

Pele flor de vaca hidrofugada. Inserção de poliéster aluminizada. Punho croute de vaca. Forro da mão e punho em sintético. Corte americano. Punho de 20 cm. Comprimento: 40 cm.

Pele tudo croute de vaca tratamento hidrófugo (TECHNICUIR). Espessura pele 1.10 a 1.30 cm.

Inserção aluminizada. Forro de sintética. Punho croute de vaca. Costuras fio Kevlar®.

CARACTERÍSTICAS:

Fita de velcro: Ajustável e tiragem rápida. Conforme a MR019. Testado ao azoto líquido.

Poliéster aluminizado: Protecção térmica.

Hidrofugada: Resistente à penetração de água. Maior resistência à abrasão. Maior conforto e muito macias.

RECOMENDAÇÕES:



Indústria pesada



Frio / Intempéries



Desgaste

FICHA TÉCNICA

Luvas pele CRYOG

NORMAS:



EN420:2003+A1:2009 Exigências gerais

2 A destreza (entre 1 e 5)



EN388:2016

2 Resistência à abrasão (entre 1 e 4)

2 Resistência ao corte (de 1 a 5)

2 Resistência ao rasgo (entre 1 e 4)

2 Resistência à perfuração (1 a 4)

X Resistência ao corte por objetos cortantes (TDM EN ISO 13997) (de A a F).



EN511:2006 Luvas de protecção contra o frio (Um "X" = ensaio non executado)

2 Resistência ao frio convectivo (1 a 4)

3 Resistência ao frio de contacto (1 a 4)

X Impermeabilidade à água (0 ou 1)