

Höchstdruck-Strahler-Schutz-Gamaschen Typ HFH

Technische Details:

- Aus wasserundurchlässigem Spezialkunststoff mit Gewebeeinlagen
- Mit der Fuss- bzw. Stiefelform anatomisch angepasstem Aluminium-Blech
- Widerstandsfähige genietete und genähte Ausführung
- Doppelter Klettband-Verschluss
- Getestet mit BD 2.800 +/- 150 bar



Zusatzinformationen:

- Entspricht den Anforderungen der BGR 191 (ZH 1/702) und der BVG D 15 UVV 46 / VBG 87)
- CE-Baumuster-Zertifikat-Nr. 53912071/0D
- Empfohlen nach BGI 5063-1
- Gem. deutschem Patent DE 100 57 301 C1
- Tragbar über Sicherheitsschuhen gem. EN ISO 20345

Artikel-Nr.: 150069