



## STIVALI IN GOMMA ISOLANTI PER VVF mod. "FHR"



Stivali di tipo D - al ginocchio - in gomma per VVF con capacità di **isolamento elettrico** (dotati di calza termica isolante rimovibile).

Caratteristica aggiuntiva solo per mod. FHR 004: **protezione per motosega** (zona frontale stivale protetta da taglio motosega sino a 28 m/s - livello 3).

### Caratteristiche:

Resistenza termica di terzo livello (HI3)

Proprietà di isolamento elettrico - classe 0

Puntale in acciaio (SB)

Suola anti-perforazione (P)

Resistenza al taglio da motosega - livello 3 (velocità 28 m/s) *solo per mod. FHR 004*

Suola anti-scivolo (SRA) e anti-olio (FO)

Resistenza alle alte temperature (HRO): tomaia resistente alle fiamme e al calore radiante

Assorbimento di energia al tallone (E) superiore a 20 J

Isolamento termico della suola (HI)

Protezione dalla penetrazione d'acqua

Buona visibilità grazie anche alle bande rifrangenti posteriori

Colore: Giallo e Nero

Taglie disponibili: dalla 37 alla 48

### Certificazioni:

**EN 15090: 2012** - Calzature per Vigili del Fuoco **livello F21 - HI3 - SRA**

**EN 50321-1: 2018** - Isolamento elettrico per calzature da lavoro per bassi voltaggi **classe 0**

**EN 17249: 2013 + AC: 2014** - Protezione al taglio catena motosega **livello 3** (*solo per mod. FHR 004*)

**EN 20345: 2012** - Calzature di sicurezza **livello SBP - HI - E - HRO - FO - SRA**

Mod. FHR 003 con isolamento elettrico: **Codice 80.0401.015**

Mod. FHR 004 con isolamento elettrico e protezione motosega (livello 3): **Codice 80.0401.014**