



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

SCHEMA TECNICA

Nome: Scarpa bassa FUZZY	Codice: MB3214Z9	MB32 CALZATURE SERIE SIR399
---------------------------------	-------------------------	------------------------------------

Descrizione

Calzatura bassa, Metal free, con puntale Nano in fibra di vetro e lamina NWT - tessuto non tessuto ultraleggero, di tipo PS. Dotati di tomaia in tessuto nylon ripstop. shock a spessore variabile: 3 mm nella parte anteriore e 10 mm nella zona tacco. Contribuiscono a defaticare il piede e, essendo intercambiabili, garantiscono pulizia e igiene. Antistatici. Fodera DRY PLUS in poliestere a trama stretta con protezione extra nella zona tallone e ha un elevato potere drenante e riduce notevolmente l'effetto surriscaldamento da uso prolungato. La suola in EVA Super Foam/CPU, polimero ultraleggero di ultima generazione (SLP), offre resistenza ed



Caratteristiche tecniche:

- Linguetta con soffietto antisporcio;
- Rinforzi su corona lacci, termosaldata, senza cuciture;
- Puntale nano con profilo slim ed ergonomico;
- Rinforzo puntale per una maggiore durata della calzatura;
- Intersuola in EVA superfoam, offre un comfort duraturo, particolarmente apprezzata in caso di utilizzo prolungato.
- Lamina NWT ultraflessibile e leggerissima;
- Battistrada in polimero ultraleggero.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

Categoria II	Colore NERO	Öö [] } ääæÁ/æ ä A magazzino: 36 - 48
Û~ æ äæÁÖæç } ^ 10	Rispondenza alle Norme Europee EN ISO 20345 EN 61340 Valori: S1PS SR  	Avvertenze Conservare le calzature pulite in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo controllare che le calzature siano in perfette condizioni, qualora risultassero non integre procedere alla loro sostituzione. Le calzature devono essere pulite con spazzole a setole morbide e acqua. Non utilizzare sostanze chimiche che potrebbero danneggiare i materiali.
Destrezza		Manutenzione