



**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](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015

<b>Nome:</b> SAPATO ALTO DIELECTRIC	<b>Codice:</b> MB2016ZB	A6&\$'75 @i58C'85'GvF-9'B9K'I @HF5'@ <H
-------------------------------------	-------------------------	---

**Descrizione**

Úa q aq Áa .d a É { Á a c ^ Á } Á i q Á { Á a i a a ^ Á } [ ] É Á { Á  
 & . c i a e É { } a a [ Á { Á a ^ a a a ^ Á a i a a ^ Á a i Á Á é ( q a a [ Á { ] 5 . a /  
 com uma espessura constante de 4 mm. A sola em EVA/borracha tem  
 uma entressola em EVA altamente expandida com propriedades  
 a q q ^ ~ ^ É Á ^ Á { } a Á a q a Á a Á ^ c q ^ Á Á a Á ^ c ^ É U Á a [ Á Á Á  
 à [ ] a q a q a q a  
 \* a a c ^ Á { a a a ^ i - } & a a ^ i - a a a q d Á { Á ^ } Á i - a a . Á ^ & a a [ { [ Á  
 molhadas.  
 O Á a q a q a Á a i a a a a { Á a e i a a a [ ] [ ] ^ } c ^ Á { Á ^ c ^ a ^ } d Á Á Á  
 espuma de  
 [ ] [ ] a ^ a q [ Á Á U W a ^ Á ^ { 5 i a a [ Á . ] ^ . . i a q a a q ^ [ ] 4 mm na parte da  
 frente  
 e 9 Á { Á a a [ ] a a [ Á a a q a q a q a [ q ^ a Á [ ] [ ] a a a a . Á a q q ^ ~ ^ É Á  
 O q a . o a q É U  
 + [ ] [ ] Á Á Á [ ] a . c i Á Ö Ü Y Á S W U Á { Á { Á ^ c a a [ Á [ a ^ i a a i a } a e ^ { Á i a a e  
 e Á ^ c a a a a a a a a a a ^ Á a a . [ i 8 é Á [ Á ^ Á ^ & a [ Á Á a ^ a a . d ^ c i a É



Ú i a & q a a Á a a a c i o c a e K  
 É O c d ^ { a ^ } c ^ Á ^ c ^ É Á . a i q ^ Á Á { } + i o c ^ i  
 É U a c ^ Á } Á i q Á { Á { . c i a e Á a a a { Á ^ i q i a a . c ^ a q Á . É  
 i ^ . a c } c ^ Á a e \* [ Á Á a a i a e é ]  
 - Sistema High Durability Cap: sistema de elevada durabilidade da  
 biqueira em TPU  
 É S e ( q a a [ Á { ] 5 . a i Á V É S Ö Y Á & [ Á { a a . ] ^ . . i a a [ ] . c a c ^ Á Á Á  
 mm  
 - Apoio traseiro em TPU para otimizar a estabilidade na zona do  
 calcanhar  
 É U [ ] a a ^ \* [ ] 5 { a a Á Á d a e i c q ^ Á { Á O X O E a [ ] a a q a a a {  
 ^ i ^ c a a [ Á c ^ Á Á Á } + i d  
 - Adequada para ambientes limpos, caracterizados por solos com um  
 baixo grau  
 de rugosidade

Corrente de atravessamento: 0,6 Á a q { Á } . é [ Á a a ^ Á 8.000V)  
 U Á a q a q Á a . c a a [ Á a { a a } . é [ Á ^ Á 8.000 V a 60 Hz durante um  
 minuto, conforme prescrito pela norma americana ASTM F2413.  
 O fluxo de corrente medido (de 0,6 ma) foi inferior ao  
 i q a ^ Á i c a [ Á i ^ . & a i Á a [ ] [ ] a a a a a ^ i a a a ^ Á , 0 mA.  
 O produto foi concebido e fabricado em conformidade com o  
 Regulamento (UE) 2016/425 Á a ^ a q i c a a ^ a a e [ É

Categoria <b>II</b>	Colore ÚÚÒVUÉÖ ¶U	Öä [ ] } a a q a e Á a e i a 39 - 47
Û ~ a q a e Á Ö a d } ^	Rispondenza alle Norme Europee	Avvertenze



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR


Sir Safety System S.p.A. unipersonale  
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.  
Via dei Fornaciai, 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](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015

10	<p>EN ISO 20345</p> <p> Valores:SBP SRC</p> <p>ASTM F2413</p>	<p>Conservar os sapatos limpos em local fresco e seco, afastado de fontes de calor e ao abrigo da luz.</p> <p>Conservare i calzature pulite in un luogo fresco e secco, lontano da fonti di calore e all'ombra.</p> <p>Manutenção</p>
Destrezza		Manutenzione