

LINIA OFMA P

## CRUCERO

S3 CI SRC

CERTYFIKACJA:  
EN ISO 20345-2011



### OPIS

Półbuty wykonane ze skóry licowej. Dwukolorowa podeszwa o antypoślizgowości SRC, wykonana z poliuretanu o podwójnej gęstości. Metalowy podnosek oraz wkładka antyprzebiociowa. Metalowe, wytrzymałe szlufki. Wkładka formowana termicznie.

KARTA INFORMACYJNA

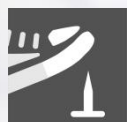
- Cholewka ze skóry licowej
- Wysoki poziom antypoślizgowości SRC
- Klasyczny wygląd
- Formowana termicznie wkładka antybakteryjna
- Stalowa wkładka antyprzebiociowa i podnosek

## PARAMETRY

<b>CHOLEWKA</b>	Skóra licowa w kolorze czarnym		
<b>PODSZEWKA</b>	<b>TYŁ</b>	Szara tłoczona i spieniona włóknina	
	<b>PRZÓD</b>	Biała włóknina z włókien aglomerowanych.	
<b>JĘZYK LUB MIESZEK</b>	Szara tłoczona i spieniona włóknina z skórzanym pokryciem z zewnątrz		
<b>WNĘTRZE</b>	Włóknina z włókien aglomerowanych w kolorze szarym		
<b>PODESZWA</b>	<b>SKŁAD</b>	PU/PU	
	<b>WSPÓŁCZYNNIK POŚLIZGU</b>	SRA	płaszczyzna 0,48 pięta 0,44
		SRB	płaszczyzna 0,18 pięta 0,15
	<b>KWALIFIKACJA</b>	SRC	
<b>PODNOSEK</b>	Hartowana i malowana żywicą epoksydową stal węglowa		
<b>WKŁADKA ANTYPRZEBIOCIOWA</b>	Stalowa wkładka		
<b>WKŁADKA</b>	Antybakteryjna, formowana termicznie		
<b>INNE PARAMETRY</b>	<b>ROZMIARY</b>	36-48	
	<b>WAGA</b>	1 200g	
	<b>INNE</b>		



METALOWY  
PODNOSEK



METALOWA  
WKŁADKA  
ANTYPRZEBIOCIOWA



WŁAŚCIWOŚCI  
ANTYSTATYCZNE



AMORTYZACJA  
W OBSZARZE  
PIĘTY



PODESZWA  
ODPORNĄ  
NA OLEJE



IZOLACJA  
OD ZIMNA



PODWYŻSZONA  
ODPORNÓŚĆ NA  
WCHŁANIANIE WODY



ODPORNÓŚĆ  
NA POŚLIZG

#### PRODUCENT

Francisco Mendi S.L. – Polígono La Variante - Calle Monte la Pila 12 - 26140 - Lardero - La Rioja - España  
Tel: + 34 941 245199 – Fax: 941 254 780 - e-mail: info@grupomendi.com - web: www.grupomendi.com

#### DYSTRYBUTOR

EDEN NET GROUP Janusz Wiącek - Cmolas 235 D, 36-105 Cmolas - województwo podkarpackie - Polska  
Tel: +48 17 283 79 96 - Fax: +48 17 283 70 11 - e-mail: kontakt@eng.pl - web: www.eng.pl