

LINIA GTX

## HERA

S2 FO CI SR

CERTYFIKACJA:  
EN ISO 20345-2022

[0%  
METAL]



### OPIS

Obuwie ochronne wykonane z białej mikrofibry wodoodpornej i nadającej się do prania w temperaturze 60°C. Podszewka z piankowanego poliamidu (100%). Podeszwa antypoślizgowa i antystatyczna z poliuretanu o podwójnej gęstości. Anatomiczna i antybakteryjna wkładka „Comfort Porón GTX®”. Kompozytowy podnosek ochronny.

KARTA INFORMACYJNA

- Mikrofibra nadająca się do prania w temperaturze 60°C [UNE-EN ISO 19954:2004]
- Bardzo lekka (waga poniżej 500 gramów dla rozmiaru 42)
- Bardzo elastyczna
- Maksymalny komfort
- Wysoki poziom właściwości antypoślizgowych
- Wkładka wewnętrzna z amortyzacją w okolicy pięty ( Poron®)

## PARAMETRY



<b>CHOLEWKA</b>	Biała mikrofibra. Mikrofibra nadająca się do prania w temperaturze 60°C [UNE-EN ISO 19954:2004]			
<b>PODSZEWKA</b>	<b>TYŁ</b>	Tekstylija z poliamidu (100%) w szaro-białą dwukolorową kratkę		
	<b>PRZÓD</b>	Włóknina z włókien aglomerowanych w kolorze szarym		
<b>JĘZYK LUB MIESZEK</b>	Biała, powlekana i tłoczona tkanina nietkana			
<b>WNĘTRZE</b>	Szary filc z aglomerowanych włókien			
<b>PODESZWA</b>	<b>SKŁAD</b>	PU/PU		
	<b>WSPÓŁCZYNNIK POŚLIZGU</b>	SRA	płaszczyzna	n/a
		SRB	pięta	n/a
	<b>KWALIFIKACJA</b>	SR		
<b>PODNOSEK</b>	Kompozytowy - Niemagnetyczne, anatomiczne, włókno szklane			
<b>WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA</b>	Brak			
<b>WKŁADKA</b>	Komfortowa wkładka z poduszką amortyzującą w okolicach pięty z materiału Ponon®			
<b>INNE PARAMETRY</b>	<b>ROZMIARY</b>	36-49		
	<b>WAGA</b>	500g		
	<b>INNE</b>			



NIEMETALOWY  
PODNOSEK



WŁAŚCIWOŚCI  
ANTYSTATYCZNE



AMORTYZACJA  
W OBSZARZE  
PIĘTY



PODESZWA  
ODPORNĄ  
NA OLEJE



IZOLACJA  
OD ZIMNA



OGRANICZONA  
PRZEPUSZCZALNOŚĆ  
I ABSORPCJA WODY



ODPORNOŚĆ  
NA POŚLIZG