

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 Poron GTX®”. Kompozytowy podnosek ochronny.

PARAMETRY



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



NIEMETALOWY
PODNOSEK



WŁAŚCIWOŚCI
ANTYSTATYCZNE



AMORTYZACJA
W OBSZARZE
PIĘTY



PODESZWA
ODPORNĄ
NA OLEJE



IZOLACJA
OD ZIMNA



OGRANICZONA
PRZEPUSZCZALNOŚĆ
I ABSORPCJA WODY



ODPORNOŚĆ
NA POŚLIZG