

Karta techniczna

FONTANA półbuty outdoor szary

Kod produktu 4435-25



cholewka	oddychająca, odporna na ścieranie tkanina
podszewka	laminowana oddychająca tkanina MESH
wkładka wewnętrzna	HI-POLY - anatomicznie ukształtowana, lekka pianka poliuretanowa pokryta tkaniną MESH, antystatyczna
podeszwa	EVA/GUMA - konstrukcja klejona
rozmiary	36 - 48
przeznaczenie	buty odpowiednie do codziennego użytku i aktywności na świeżym powietrzu
wersja	kolor czarny/szary

Właściwości

PL Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PL	Nie
PS Niemetalowa wkładka antyprzeb. typ PS	Nie
SR Podeszwa antypoślizg. (posadzka ceramiczna)	Nie
WPA Przepuszczalność i absorpcja wody	Nie
HRO Odporność na kontakt z gorącym podłożem	Nie
WR Wodoodporność	Nie
WRU Przepuszczalność i absorpcja wody	Nie
CI Izolacja spodu od zimna	Nie
HI Izolacja spodu od ciepła	Nie
FO Odporność podeszwy na olej napędowy	Nie
P Odporność na przebicie	Nie
E Absorpcja energii w części piętowej	Nie
M Ochrona śródstopia	Nie
A Właściwości antyelektrostatyczne	Nie
AN Ochrona kostki	Nie
CR Cholewka odporna na przecięcie	Nie
SRA Pod. odporna na poślizg (podłoże ceramiczne)	Nie
SRB Pod. odporna na poślizg (podłoże stalowe)	Nie
SRC Odporność na poślizg SRA + SRB	Nie
Free-tex Termo-izolująca membrana FREE-TEX®	Nie
Michelin Podeszwa Michelin®	Nie
BOA System zapięcia BOA Fit	Nie
NON-METALIC Obuwie bez elementów metalowych	Nie
ESD antyelektrostatyczne właściwości ESD	Nie
Ocieplana Buty ocieplane	Nie
ANTICUT Obuwie antyprzecięciowe	Nie

Parametry logistyczne

Velikost	Waga netto	Waga brutto	Opakowanie jedn. - szerokość	Opakowanie jedn. - długość	Opakowanie jedn. - wysokość	Karton - szerokość	Karton - długość	Karton - wysokość	Waga opakowania (karton)	Długość wkładki Długość wkładki
36	0,50 kg	0,79 kg	200 mm	300 mm	110 mm	420 mm	580 mm	320 mm	8,40 kg	0,0 mm
37	0,49 kg	0,70 kg	200 mm	300 mm	110 mm	420 mm	580 mm	320 mm	8,60 kg	0,0 mm
38	0,55 kg	0,33 kg	200 mm	300 mm	110 mm	420 mm	580 mm	320 mm	8,80 kg	0,0 mm
39	0,54 kg	0,75 kg	200 mm	300 mm	110 mm	420 mm	580 mm	320 mm	9,00 kg	0,0 mm
40	0,59 kg	0,80 kg	200 mm	300 mm	110 mm	420 mm	580 mm	320 mm	9,40 kg	0,0 mm
41	0,60 kg	0,82 kg	200 mm	320 mm	115 mm	430 mm	605 mm	345 mm	9,60 kg	0,0 mm
42	0,64 kg	0,86 kg	200 mm	320 mm	115 mm	430 mm	605 mm	345 mm	10,00 kg	0,0 mm
43	0,68 kg	0,94 kg	200 mm	320 mm	115 mm	430 mm	605 mm	345 mm	10,20 kg	0,0 mm
44	0,70 kg	0,92 kg	200 mm	320 mm	115 mm	430 mm	605 mm	345 mm	10,60 kg	0,0 mm
45	0,73 kg	1,00 kg	210 mm	370 mm	130 mm	445 mm	675 mm	400 mm	11,60 kg	0,0 mm
46	0,76 kg	1,03 kg	210 mm	370 mm	130 mm	445 mm	675 mm	400 mm	11,80 kg	0,0 mm
47	0,79 kg	1,06 kg	210 mm	370 mm	130 mm	445 mm	675 mm	400 mm	12,20 kg	0,0 mm
48	0,82 kg	1,09 kg	210 mm	370 mm	130 mm	445 mm	675 mm	400 mm	12,60 kg	0,0 mm

Parametry biznesowe

Kod nomenklatury	64041990
Kraj pochodzenia	CN
Waga towaru	1,00 kg

Jednostka dodatkowa	NPR
Ilość dodatkowa	1