

## Dolce S3

Productreferentie Dolce  
EN20345:2011 S3 SRC  
Maten 36-47  
Gewicht (m. 41) 520 gr.

**Model omschrijving:** Leder, waterafstotend, zwart, Mesh voering, antistatisch, antislip, anti-perforeerbare stalen zool, schokbestendig, S3, stalen neus, PU/PU zool.

**Toepassingsgebieden:** Industrie, Horeca, Medische sector

**Onderhoud van de schoen:** Om de levensduur van je schoenen te verlengen, raden wij u aan om ze regelmatig schoon te maken en ze te beschermen met geschikte producten. Droog uw schoenen niet op een radiator of dicht bij een warmtebron.



		Description	Measure Unit	Result	EN345 required
Complete schoen	Bescherming van de tenen: stalen neus Bestand tegen: - een schok van 200 J - een druk van 1500 kg	Schokbestendigheid (klaring na impact)	Mm	15	>14
		Druksterkte (vrije hoogte na compressie)	Mm	17	14
	Anti-schok-systeem: Low-Density polyurethane met profiel van de hak Middenzool: staal bestendig tot 1100N	Schockabsorberende hiel	J	>30	>20
Bovendeel	Zwart, waterafstotend, leder	Ademactief	Mg/m <sup>2</sup> hour	>2,3	>0,8
	Dikte 1,6mm	Permeabiliteitscoëfficiënt	Mg/cm <sup>2</sup>	>25	>20
		Waterafwerend	Minute	>90	<60
Voorkant	Dikte 1,2mm	Permeabiliteitscoëfficiënt	Mg/cm <sup>2</sup>	>35	>30
Voering	Mesh nylon zwart	Ademactief	Mg/cm <sup>2</sup> hour	>5	>2
Achterkant	Dikte 1,0mm	Permeabiliteitscoëfficiënt	Mg/cm <sup>2</sup>	>45	>30
Kenmerken van de zool	Antistatisch, absorberend, slijtvast en goede weerstand tegen afschilfering.	Slijtvastheid	Cycles	>400	>400
Zool	Antistatisch dubbele densiteitspolyuretaan direct geïnjecteerd op het bovendeelel. Zwart, antislip, slijtvast, bestand tegen minerale oliën en zwakke zuren.	Slijtvastheid (Volumeverlies)	Mm <sup>3</sup>	110	<150
		Bestand tegen koolwaterstoffen (Voumeverandering AV)	%	+1,0	<+12
		Wrijvingscoëfficiënt van de buitenzool	-	0,19	>0,15