

LUTON 03 FO

C70680C

CE UNI EN ISO 20347:2012 03 FO SRC ESD

Zapato ocupacional alto, en MICROWASH espesor 1,8-2,0 mm.
Forro en tejido transpirable y resistente a la abrasión.
Calzado con inserción en tejido reflectante.
Lengüeta suave, forrada y alcohollada.

PLANTILLA ANTIPERFORACION composite flexible EN 12568
SUELA CITY poliuretano doble densidad antiestática, resistente a la hidrólisis ISO 5423:92, a los hidrocarburos y a la abrasión, anti-shock y anti-deslizante **SRC**

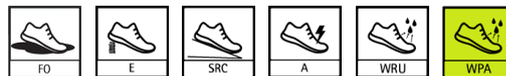
PLANTILLA 5000 trésmaterial extracomfortable, traspirable, extraíble, anatómica, absorbente, ESD y anti-bacteriana.

FO resistencia de la suela a los hidrocarburos
El zapato satisface el requisito según IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) para la resistencia eléctrica **ESD**

Tallas 36-47 **Peso zapato** Talla 42 **gr. 540**



CERTIFICACIONES



TECNOLOGÍAS Y MATERIALES



SECTORES

 LOGÍSTICA Y LINDUSTRIA LIGERA  SECTORES ESD 
 ALIMENTACIÓN, HOSPITALARIO Y LIMPIEZA  HOTELES, RESTAURANTES Y
SERVICIOS DE RESTAURACIÓN

SUELA



City se identifica como un zapato con un **estilo único** e inconfundible, ideal para los que buscan un calzado de trabajo que se pueda usar en muchas situaciones diferentes, incluido el **tiempo libre**. Además de una atención especial al diseño de la parte superior y de la parte inferior de la suela invisible.

**ANTISLIPPING
TEST RESULTS**

	request	results
SRA		
ceramic +	HEEL \geq 0,28	0,41
NaLS	FLAT \geq 0,32	0,44
SRB		
steel +	HEEL \geq 0,13	0,20
glycerol	FLAT \geq 0,18	0,23



PLUS



MICROWASH

MICRO WASH es un material Chrome free acabado con poliuretanos transpirantes. Muy liviano y transpirante, es ideal para el sector alimentario y hospitalario. Además, ha sido estudiado para las personas que usan el calzado durante muchas horas en ambientes sobre cuyas superficies hay líquidos. Resistente a los ácidos, entre ellos, el ácido oleico. Lavable a mano a 40° con agua y jabón neutro.