



#####

FLOW EH LOW SB

FLOWSBPLEH

#####EH#####

#####FLOW EH#####

#####

3D-###
SJ#####
PU/PU

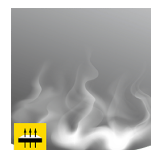
SB / P, SRC, E, #####, EH
EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0
JPN 21.5-31 / KOR 230-310
0.592 kg
ASTM F2413:2018
EN ISO 20345:2011



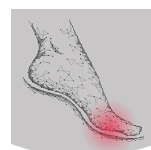
3D####



#####EH#
EH#Electrical hazard#####



#####



#####



#####



#####



BLK

BLK

#####:
##, #####, ####

#####:
#####, #####

#####:
#####

#####		#####	##	EN ISO 20345
####	####			
	#####	mg/cm ² /h	3.9	# 0.8
	#####	mg/cm ²	41	# 15
##	3D-####			
	#####	mg/cm ² /h	61.1	# 2
	#####	mg/cm ²	490	# 20
#####	SJ#####			
	#####	####	25600/12800	25600/12800
#####	PU/PU			
	#####	mm ³	84	# 150
	##### SRA####	#####	0.36	# 0.28
	##### SRA####	#####	0.37	# 0.32
	##### SRB####	#####	0.14	# 0.13
	##### SRB####	#####	0.19	# 0.18
	####	#####	N/A	0.1 - 1000
	ESD#	#####	N/A	0.1 - 100
	#####	J	27	# 20
#####	#####			
	#####100J#	mm	N/A	N/A
	#####10kN#####	mm	N/A	N/A
	#####200J#	mm	15.0	# 14
	#####15kN#	mm	19.0	# 14

#####:

#####Safety Jogger #####



**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**



Proudly ranked in the
top 1% by EcoVadis
for sustainability.

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com