

## ESD SAFE WIPERS

41-100-1003

Cleanroom wiper designed for use in ESD sensitive environment

### Product Specification

Material:	Polyester and conductive yarn
Absorbency and rate of absorbency:	Sorbitive capacity: 250 mL/m <sup>2</sup> Sorbitive rate: <3 seconds Wipers
Contamination characteristics Property:	Particles > 0.5 µm 10.5 x 10 particles/m <sup>2</sup>
Non volatile residue:	IPA extractant: 0.12 g/m <sup>2</sup> DIW extractant: 0.08 g/m <sup>2</sup>
Ions extractibles:	Sodium: 1.00 ppm Potassium: 0.28 ppm Calcium: 0.11 ppm Chloride: 1.20 ppm Magnesium: 0.01 ppm



### ESD safe properties

Decay Time:	0.5 sec
Surface resistance:	10.6 to 10.8 Ohms
Charge generation:	< 200v

### Part Number

Part Number	Dimensions	Packaging
41-100-1003	220 x 220 mm	150 units

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Antistatic Control Products](#) category:*

*Click to view products by [Eurostat](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[13020](#) [13490](#) [13881](#) [13883](#) [14404](#) [2202SP](#) [2229](#) [2230](#) [37061](#) [42470](#) [09813](#) [09857](#) [04563](#) [09037](#) [09813](#) [66070](#) [98132](#) [73741](#) [13868](#)  
[13457](#) [13245](#) [13420](#) [13205](#) [13135](#) [91070](#) [66085](#) [13080](#) [13806](#) [19863](#) [09121](#) [73831](#) [07501](#) [66086](#) [66121](#) [16316](#) [13331](#) [ZN-A2502](#) [ZJ-](#)  
[SD100](#) [1900-8X12](#) [1910-10X12](#) [82A3](#) [1900-6X8](#) [1900-7-15](#) [12917](#) [2231](#) [19866](#) [20-014-0002](#) [20-082-0010](#) [20-082-1012](#) [STS1327](#)