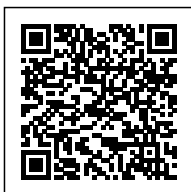


NASTRO ADESIVO ESD CONDUTTIVO IN TESSUTO (10.5MMX50M)



Cod. 981281B



NASTRO AUTOADESIVO CONDUTTIVO IN TESSUTO

Nastro adesivo ESD conduttivo in tessuto.

Caratteristiche

- Dimensioni: **10.5 mm x 50 m** - Spessore totale: **120 µm**
- Struttura: Rivestimento superficiale - Tessuto conduttivo (**taffetà**, 110 µm) - Adesivo acrilico conduttivo - Pellicola protettiva
- Resistenza al calore: -20 ~ 130 °C
- Resistenza elettrica (HIOKI 3540, 500 g pressure): 0.05 Ω ↓
- Holding power (SUS 304, 80 °C, 1 kg): 0.1 mm/hr ☒
- Peel adhesion (KSA 1107, SUS 304): 1300 g / 25 mm.

ATTENZIONE: ARTICOLO IN ESAURIMENTO
OFFERTA SPECIALE VALIDA SALVO ESAURIMENTO SCORTE