

SCHEDA TECNICA DEL TESSUTO ANTIRADIAZIONI SALUTEL

“METALEN PMO 200 61-64T PET 90H”

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Supporto  | Poliestere monofilo tessuto taffetà |
| Superficie  | Nichel                              |
| Peso  | 100/120 gr/mq                       |
| Spessore  | 180 micron                          |
| Superficie vuota  | 36/39 %                             |
| Altezza   | 1,04 mt                             |
| Lunghezza pezza   | 30 mt                               |
| Densità di potenza tollerata (12 GHz-10 mn)             | 12W/cm quadro                       |
| Temperatura massima di picco                            | 210°C                               |
|   |                                     |
| Livello di schermatura (att. in dB Met. US Mil-STD 285) | 100KHz      67                      |
|   | 10 MHz      67                      |
|   | 100MHz      67                      |
|   | 1 GHz      65                       |
|   | 2 GHz      64                       |
|   | 10 GHz      55                      |
|   | 25 GHz      50                      |