

BARRA ANTISTATICA **ABS**



Le barre antistatiche ABS (senza scossa) di nostra produzione consentono un impiego universale, possono infatti essere impiegate indifferentemente nelle lavorazioni tessili, nel finissaggio dei tessuti, nella lavorazione della carta, nel settore della lavorazione della plastica e del legno.

Questa barra antistatica ha un'anima in pvc rivestita di alluminio, con emettitori in acciaio inox.

Le nostre barre antistatiche vengono costruite a misura secondo le esigenze di impiego del cliente.

Gli emettitori sono collegati capacitivamente all'alta tensione, quindi non ci sono rischi da parte dell'operatore in caso di contatto accidentale.

| ABS | |
|--------------------------|---------------------|
| Distanza di lavoro | 20 - 70 mm |
| Tensione di esercizio | 7000 V |
| Alimentatore | AF2 / BEQ |
| Peso | 0,98 kg / m |
| Temperatura di esercizio | 0° C - 70° C |
| Lunghezza | da 100 mm a 6000 mm |

