

Scheda tecnica dati Nastro a codici a barre

Cod. art.: 50147203

BCT G40 H47 L200

Contenuto

- Dati tecnici



La figura può variare

Dati tecnici

Dati di base

| | |
|-------------------|---|
| Idoneo per | Sistema di posizionamento a codice a barre serie BPS 300i |
|-------------------|---|

Dati meccanici

| | |
|--|---|
| Dimensione (H x L) | 47 mm x 200.000 mm |
| Dimensioni di reticolo | 40 mm |
| Caratteristiche meccaniche | Antigraffio Indelebile Parzialmente resistente ai raggi UV Resistente all'umidità Resistenza condizionale a sostanze chimiche |
| Adesivo | Colla acrilica |
| Forza dell'adesivo | 0,035 mm |
| Metodo di produzione | Stampa digitale |
| Resistenza alle sostanze chimiche (controllo eseguito a 23 °C per 24 h) | Benzina solvente Gasolio Olio per trasformatori |
| Indurimento | 24 h |
| Protezione della superficie | Laminato trasparente in polipropilene |

Dati ambientali

| | |
|---|---|
| Temperatura ambiente, funzionamento | -29 ... 93 °C |
| Temperatura di lavorazione | 0 ... 45 °C |
| Temperatura di lavorazione consigliata | 10 ... 25 °C |
| Resistenza | Luce UV Nebbia salina (150 h/5 %) Umidità dell'aria |
| Proprietà di base | Asciutto Liscio Pulito Senza grasso |

Classificazione

| | |
|---------------------------------|----------|
| Voce tariffaria doganale | 90178010 |
| ECLASS 5.1.4 | 27280190 |
| ECLASS 8.0 | 27280190 |
| ECLASS 9.0 | 27280192 |
| ECLASS 10.0 | 27280192 |
| ECLASS 11.0 | 27280192 |
| ECLASS 12.0 | 27280192 |
| ECLASS 13.0 | 27280192 |
| ECLASS 14.0 | 27280192 |
| ETIM 5.0 | EC002498 |
| ETIM 6.0 | EC003015 |
| ETIM 7.0 | EC003015 |
| ETIM 8.0 | EC003015 |
| ETIM 9.0 | EC003015 |