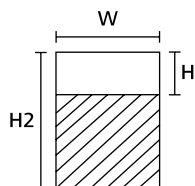


Scheda tecnica

Article number
598-14027

HSMB-C2



| | |
|---|--|
| Categoria Prodotto | Etichette autolaminanti, identificazione manuale |
| Famiglia Prodotto | HELASIGN, materiale 1402, libretto |
| Materiale | Materiale 1402, Vinile (1402) |
| Colore | Rosso (RD), Trasparente (CL) |
| Adesività iniziale [Test method] | 110 g/cm ² [ASTM D2979-71] |
| Adesivo | Acrilico |
| Altezza (H) | 12,70 mm |
| Altezza (H2) | 50,80 mm |
| Cont. conf. | 120 Pz. |
| Etichette per foglio | 12 Pz. |
| Etichette per riga | 4 Pz. |
| Forza di adesione | Stainless steel: 15-19 N/25 mm (FTM 1) |
| Forza di peeling [Test method] | 550 N/m [PSTC 7] |
| Forza di scorrimento [Test Method] | 120 h [FINAT FTM 7] |
| Largh. (W) | 19,05 mm |
| Largh. Liner (WL) | 76,20 mm |
| Metodo di applicazione | La funzionalità e la durata delle etichette può essere impattata negativamente se lavorate o applicate non adeguatamente. Tutte le superfici di applicazione devono essere pulite, asciutte e prive di polvere o grassi. Evitare di toccare la superficie adesiva per mantenere inalterate le proprietà di adesione. |
| Metodo stampa | manuale |
| Proprietà chimiche materiale | Resistente ad acqua, oli e vari solventi |
| Quantità per | imballo |
| Resistenza materiale | 3 anni all'esterno (clima Europa centrale) |
| Spessore adesivo (µm) | 27,5 µm |
| Spessore foglio [Test method] | 80 µm [ASTM D3652-83] |
| Temp. di applicazione | da +8 °C |
| Ø legat. max | 12,10 mm |
| Ø legat. min | 6,10 mm |
| Temp. di esercizio - °C | da -40 °C a +80 °C |



