

B-461 zelflaminerende labels

Nieuwe B-461 zelflaminerende kabellabels

- Halogeenvrij volgens IEC 61249-2-21
- Groot werkingstemperatuurbereik (–196 °C tot 110 °C)
- Perfect voor hoogwaardige industrieën, waaronder lucht- en ruimtevaart, elektronica, hernieuwbare energie en kernenergie



We zijn verheugd u de B-461 zelflaminerende labels voor draad- en kabelidentificatie te kunnen voorstellen.

Deze labels zijn veegbestendig en goed bestand tegen oplosmiddelen, hoge temperaturen (tot 110 °C) en zeer lage temperaturen (tot –196 °C).

B-461-materiaal is ook **halogeenvrij** volgens IEC 61249-2-21, waardoor de labels niet alleen milieuvriendelijk zijn, maar ook geschikt zijn voor elke toepassing waar men halogeenvrije producten moet of wil gebruiken. Dergelijke toepassingen zijn mogelijk in diverse industrieën, waaronder de lucht- en ruimtevaart, elektronica, hernieuwbare energie en kernenergie.

De nieuwe B-461-labels zijn beschikbaar op verschillende Brady-printerplatformen, zoals hieronder aangegeven.

BradyPrinter i5100 en i7100 industriële labelprinters	
Artikelnummer	Materiaal
310927	THT-8-461-10
310928	THT-9-461-10
310929	THT-10-461-3
310930	THT-27-461-1
310931	THT-75-461-3
310932	THT-64-461-3
310933	THT-65-461-3
310934	THT-67-461-1.5

BradyPrinter i3300 en i5300 industriële labelprinters	
Artikelnummer	Materiaal
311099	B33-8-461
311098	B33-9-461
311102	B33-10-461
311101	B33-27-461
311100	B33-75-461
311103	B33-64-461
311104	B33-65-461
311105	B33-67-461

BMP61, M611 en BMP71 draagbare labelprinters	
Artikelnummer	Materiaal
311106	M61-21-461
311107	M61-31-461
311108	M61-32-461
311114	M71-21-461
311113	M71-31-461
311112	M71-32-461
311109	BM71-21-461
311110	BM71-31-461
311111	BM71-32-461

Zoekt u andere afmetingen of een ander formaat dan het standaardaanbod? Geen probleem, onze producten kunnen altijd gepersonaliseerd worden.

GSH Identification Solutions B.V.

E-mail: info@gsh-id.nl

www.gsh-id.nl

Tel. 0184 421 859

EUR-PM-B-461-self-laminating-labels-NL