



## Manchons de marquage de fils PermaSleeve en gros conditionnement pour l'étiqueteuse BMP71

**Numéro d'article:** 142706  
**Référence:** BM71-250-175-342-RD  
**Dimensions - Hauteur (mm):** 11.15  
**Dimensions - Largeur (mm):** 44.83  
**Quantité totale par paquet:** 1000

## Spécifications: Manchons de marquage de fils PermaSleeve en gros conditionnement pour l'étiqueteuse BMP71

<b>Application(s)</b>	Marquage de fils et câbles
<b>Approbation/Conformité</b>	Certifié par UL comme étant conforme à la norme UL224 ; SAE-AMS-DTL-23053/5 C (Classe 1) ; SAE-AS-81531
<b>Calibre du fil</b>	16-10
<b>Compatibilité imprimante</b>	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
<b>Côtés imprimables</b>	Imprimable Recto
<b>Couleur</b>	Rouge
<b>Description</b>	Rouleau de marqueurs PermaSleeve en gros conditionnement. Les marqueurs PermaSleeve sont une solution de marquage des fils combinant rapidité, facilité d'utilisation et durabilité pour une identification de haute qualité, pour longtemps. Ces manchons sont autoextinguibles et répondent aux exigences des normes SAE AMS-DTL-23053/5 Classe 1, SAE-AS-8153, MIL-STD-202 méthode 215K et UL224. En cours d'homologation CSA.
<b>Diamètre max. du fil (mm)</b>	5.46
<b>Diamètre min. du fil (mm)</b>	2.39
<b>Dimensions - Hauteur (mm)</b>	11.15
<b>Dimensions - Largeur (mm)</b>	44.83
<b>Finition</b>	Mat
<b>Forme</b>	Rectangle
<b>Gamme de ruban</b>	M71-R4300
<b>Industrie</b>	Télécom et datacom; électrique

N° de matériau Brady	B-342
Nb de lignes max.	3
Nb max de caractères par ligne	41
Numéro d'article	142706
Propriétés particulières	Thermorétractables ; autoextinguibles
Référence	BM71-250-175-342-RD
Taux de rétreint	3:1
Température d'utilisation °C	135
Température d'utilisation minimum °C	-55
Qté par rangée	1
Quantité totale par paquet	1000 Manchon(s) / Boîte
UOM Base / Presentation	1000 Manchon(s) / Rouleau
UOM Presentation / Pack	1 Rouleau / Boîte