



Manchons PermaSleeve pour marquage de fils

Numéro d'article: 032605

Référence: PS-500-2-WT

Dimensions - Hauteur (mm): 21.60

Dimensions - Largeur (mm): 50.80

Quantité totale par paquet: 500

Spécifications: Manchons PermaSleeve pour marquage de fils

Application(s)	Marquage de fils et câbles
Approbation/Conformité	Certifié par UL comme étant conforme à la norme UL224 ; SAE-AMS-DTL-23053/5 C (Classe 1) ; SAE-AS-81531
Calibre du fil	8 à 1
Compatibilité imprimante	BBP12; BBP11; BBP72; IP300; IP600; PR200Plus; PR300Plus; PR600Plus
Côtés imprimables	Imprimable Recto
Couleur	Blanc
Description	Les manchons thermorétractables PermaSleeve™ de Brady s'ajustent avec précision autour des fils offrant ainsi une protection isolante optimale et une identification permanente. Les manchons isolants intégralement circulaires répondent aux exigences strictes des matériaux isolants et aux propriétés physiques des normes MIL-DTL-23053/5 Classe 1, MIL-M-81531, MIL-STD-202F, METHODE 215, ainsi qu'à la norme UL224 en cas d'impression matricielle avec les rubans R5000 et d'impression par transfert thermique avec les rubans R4300 et R4502S (pour manchons noirs uniquement). Ces manchons résistants à l'abrasion et anti-taches peuvent être utilisés avec les imprimantes Sleeve & Datab™ de Brady ainsi qu'avec les imprimantes à transfert thermique.
Diamètre max. du fil (mm)	11.43
Diamètre min. du fil (mm)	4.75
Dimensions - Hauteur (mm)	21.60
Dimensions - Largeur (mm)	50.80
Finition	Mat
Forme	Rectangle
Gamme de ruban	R6600
Industrie	Télécommunication; Electrique
Marqueurs par rouleaux	500

Matériau	Manchon en polyoléfine thermorétractable
N° de matériau Brady	B-342

Répétition verticale (mm)	31.75
Support - diamètre (mm)	76.20
Taux de rétreint	3:1
Température d'utilisation °C	135
Température d'utilisation minimum °C	-55
Qté par rangée	1
Quantité totale par paquet	500 Manchon(s) / Rouleau
UOM Base / Presentation	500 Manchon(s) / Rouleau
UOM Presentation / Pack	1 Rouleau / Rouleau