





GAINES KRIMPKOUSEN

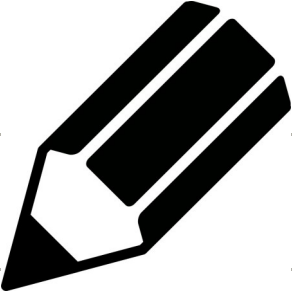


Code Produit Produkt code	Libellé / Description Label / Omschrijving	Code barre Barcode	
GAINE 4	<p>Gaine plastique Plastieke isolatiekousen</p>  <p><u>Caractéristiques:</u> Gaine en PVC. Température de travail : 70°C.</p> <p><u>Funcities:</u> PVC werktemperatuur: tot 70°C.</p>	3232000129663	
GAINE 5		3232000129676	
GAINE 6		3232000129686	
GAINE 8		Gaine plastique. Longueur: 50m. Diamètre intérieur correspondant à la référence.	3232000129693
GAINE 10		Plastieke isolatiekousen. Lengte: 50m. Diameter: zie referentie	3232000129706
GAINE 12			3232000129716
GAINE 14			8712734016975
GAINE 16			3232000129761
GAINE 20			3232000129773
MINI55N 1.6-0.8	<p>Gaine thermorétractable en boîte cartonnée Thermokrimpousen</p>  <p>Température de travail de -75°C à +135°C. werktemperatuur van -75°C tot +135°C.</p>	Rétrécissement de 1,6 à 0,8mm. Longueur: 5 m. Krimping 1,6 tot 0,8mm. Lengte: 5 m.	3232000129977
MINI55N 2.4-1.2		Rétrécissement de 2,4 à 1,2mm. Longueur: 15 m. Krimping 2,4 tot 1,2mm. Lengte: 15 m.	8712734069292
MINI55N 3-1.5		Rétrécissement de 3 à 1,5mm. Longueur: 15 m. Krimping 3 tot 1,5mm. Lengte: 15 m.	8712734069421
MINI55N 4.8-2.4		Rétrécissement de 4,8 à 2,4mm. Longueur: 12 m. Krimping 4,8 tot 2,4mm. Lengte: 12 m.	8712734069452
MINI55N 6-3		Rétrécissement de 6 à 3mm. Longueur: 12 m. Krimping 6 tot 3mm. Lengte: 12 m.	8712734069674
MINI55N 9-4.5		Rétrécissement de 9 à 4,5mm. Longueur: 8 m. Krimping 9 tot 4,5mm. Lengte: 8 m.	8712734069711
MINI55N 12-6		Rétrécissement de 12 à 6mm. Longueur: 8 m. Krimping 12 tot 6mm. Lengte: 8 m.	8712734069643
MINI55N 19-9.5		Rétrécissement de 19 à 9,5mm. Longueur: 5 m. Krimping 19 tot 9,5mm. Lengte: 5 m.	8712734069704
MINI55N 25-12.5		Rétrécissement de 25 à 12,5mm. Longueur: 5 m. Krimping 25 tot 12,5mm. Lengte : 5 m.	8712734016715

Code Produit Produkt code	Libellé / Description Label / Omschrijving	EAN	
CPX55-2BKL	<p>Gaine thermorétractable en emballage de 10 pièces. Coupes de 1,20m</p> <p>Thermokrimpousen. Stukken van 1,20m (10 stuks)</p>   <p>Caractéristiques: Température de travail de -55°C à +125°C.</p> <p>functies: werktemperatuur van -55°C tot +125°C.</p>	Rétrécissement de 1,6 à 0,8mm. Krimping 1,6 tot 0,8mm.	3232000275148
CPX55-3BKL		Rétrécissement de 2,4 à 1,2mm. Krimping 2,4 tot 1,2mm.	3232000275057
CPX55-4BKL		Rétrécissement de 3 à 1,5mm. Krimping 3 tot 1,5mm.	3232000275063
CPX55-5BKL		Rétrécissement de 4,8 à 2,4mm. Krimping 4,8 tot 2,4mm.	3232000275076
CPX55-6BKL		Rétrécissement de 6 à 3mm. Krimping 6 tot 3mm.	3232000275086
CPX55-7BKL		Rétrécissement de 9 à 4,5mm. Krimping 9 tot 4,5mm.	3232000275093
CPX55-8BKL		Rétrécissement de 12 à 6mm. Krimping 12 tot 6mm.	3232000275106
CPX55-9BKL		Rétrécissement de 16 à 8mm. Krimping 16 tot 8mm.	3232000275116
CPX55-10BKL		Rétrécissement de 19 à 9,5mm. Krimping 19 tot 9,5mm.	3232000275123
CPX55-11BKL		Rétrécissement de 25 à 12,5mm. Krimping 25 tot 12,5mm.	3232000275137
CPA100-30		<p>Gaine thermorétractable COLLANTE. 10 pièces de 1,20m.</p> <p>Thermokrimpousen MET LIJM. 10 stuks van 1,20m</p>  <p>Température de travail / werktemperatuur : -55°C à/tot +125°C.</p>	COLLANTE. Rétrécissement de 3 à 1 mm. MET LIJM. Krimping 3 tot 1 mm.
CPA100-31	COLLANTE. Rétrécissement de 4,5 à 2 mm. MET LIJM. Krimping 4,5 tot 2 mm.		3232001001596
CPA100-32	COLLANTE. Rétrécissement de 6 à 2 mm. MET LIJM. Krimping 6 tot 2 mm.		3232000275161
CPA100-33	COLLANTE. Rétrécissement de 9 à 3 mm. MET LIJM. Krimping 9 tot 3 mm.		3232000275173
CPA100-34	COLLANTE. Rétrécissement de 12 à 4 mm. MET LIJM. Krimping 12 tot 4 mm.		3232000275183
CPA100-35	COLLANTE. Rétrécissement de 18 à 6 mm. MET LIJM. Krimping 18 tot 6 mm.		3232000275182

Code Produit Produkt code	Libellé / Description Label / Omschrijving	Code barre Barcode	
GEXTENS 3-9	<p>Gaine Extensible Rekbare Gaine</p>  <p>Caractéristiques: Température de travail de -50°C à + 100°C. + 220°C max. de pointe. Fond à 250°C.</p> <p>Functies: werktemperatuur van -50°C tot +100°C. +220°C max. piek smelt vanaf 250°C</p>	Diamètre min. 3mm et max 9mm. Long: 100 m. Diameter 3mm min en 9mm max. Lengte: 100m	3232000129984
GEXTENS 4-11		Diamètre min. 4mm et max 11mm. Long: 100 m. Diameter 4mm min en 11mm max. Lengte: 100m	3232000129998
GEXTENS 5-12		Diamètre min. 5mm et max 12mm. Long: 100 m. Diameter 4mm min en 11mm max. Lengte: 100m	3232000130004
GEXTENS 7-15		Diamètre min. 7mm et max 15mm. Long: 100 m. Diameter 7mm min en 15mm max. Lengte: 100m	3232000130017
GEXTENS 8-17		Diamètre min. 8mm et max 17mm. Long: 50 m. Diameter 8mm min en 17mm max. Lengte: 50m	3232000130027
GEXTENS 10-20		Diamètre min. 10mm et max 20mm. Long: 50 m. Diameter 10mm min en 20mm max. Lengte: 50m	3232000130034
GEXTENS 14-26		Diamètre min. 14mm et max 26mm. Long: 25 m. Diameter 14mm min en 20mm max. Lengte: 25m	3232000130048
GEXTENS 20-40		Diamètre min. 20mm et max 40mm. Long: 25 m. Diameter 20mm min en 40mm max. Lengte: 25m	3232000130067
PVC 6 MM		 <p>Caractéristiques: Température de travail de -60°C à + 85°C.</p> <p>Functies: werktemperatuur van -60°C tot +85°C.</p>	Gaine spiralée. Diam. intérieur 6mm. Long : 25m. Spiraalkousen binnendiameter 6mm. Lengte : 25m.
PVC 9 MM	Gaine spiralée. Diam. intérieur 9mm. Long: 25m. Spiraalkousen binnendiameter 9mm. Lengte : 25m.		3232000129748
PVC 15 MM	Gaine spiralée. Diam. intérieur 15mm. Long: 20m. Spiraalkousen binnendiameter 15mm. Lengte:20m		3232000129737

Code Produit Produkt code	Libellé / Description Label / Omschrijving	Code barre Barcode	
GANN-4.3/100	<p style="text-align: center;">GANN</p>  <p style="text-align: center;">Caractéristiques: Température de travail de -30°C à + 100°C.</p> <p style="text-align: center;">Isolatiekousen functies: werktemperatuur van -30°C tot + 100°C.</p> <p style="text-align: center;">GPN</p> 	Gaine fermée de diamètre 4,3mm. Long : 100 m. Gesloten. Diameter 4,3mm. Lengte: 100 m.	3232000129869
GPN-4.3/100		Gaine ouverte de diamètre 4,3mm. Long: 100 m. Open. Diameter 4,3mm. Lengte: 100 m.	3232000130135
GANN-6/100		Gaine fermée de diamètre 6mm. Long: 100 m. Gesloten. Diameter 6mm. Lengte: 100 m.	3232000129870
GPN-6/100		Gaine ouverte de diamètre 6mm. Long: 100 m. Open. Diameter 6mm. Lengte: 100 m.	3232000129838
GANN-9/100		Gaine fermée de diamètre 9mm. Long: 100 m. Gesloten. Diameter 9mm. Lengte: 100 m.	3232000129888
GPN-9/100		Gaine ouverte de diamètre 9mm. Long: 100 m. Open. Diameter 9mm. Lengte: 100 m.	3232000130148
GANN-11/100		Gaine fermée de diamètre 11mm. Long: 100 m. Gesloten. Diameter 11mm. Lengte: 100 m.	3232000129893
GPN-11/100		Gaine ouverte de diamètre 11mm. Long: 100 m. Open. Diameter 11mm. Lengte: 100 m.	3232000129848
GANN-13/100		Gaine fermée de diamètre 13mm. Long: 100 m. Gesloten. Diameter 6mm. Lengte: 100 m.	3232000129904
GPN-13/100		Gaine ouverte de diamètre 13mm. Long: 100 m. Open. Diameter 13mm. Lengte: 100 m.	3232000130072
GANN-16/50		Gaine fermée de diamètre 16mm. Long: 50 m. Gesloten. Diameter 16mm. Lengte: 50 m.	3232000129912
GPN-16/50		Gaine ouverte de diamètre 16mm. Long: 50 m. Open. Diameter 16mm. Lengte: 50 m.	3232000129855
GANN-19/50		Gaine fermée de diamètre 19mm. Long: 50 m. Gesloten. Diameter 19mm. Lengte: 50 m.	3232000129927
GPN-19/50		Gaine ouverte de diamètre 19mm. Long: 50 m. Open. Diameter 19mm. Lengte: 50 m.	3232000130084
GANN-23/25		Gaine fermée de diamètre 23mm. Long: 25 m. Gesloten. Diameter 23mm. Lengte: 25 m.	3232000129939
GPN-23/25		Gaine ouverte de diamètre 23mm. Long: 25 m. Open. Diameter 23mm. Lengte: 25 m.	3232000130093
GANN-26/25		Gaine fermée de diamètre 26mm. Long: 25 m. Gesloten. Diameter 26mm. Lengte: 25 m.	3232000129948
GPN-26/25		Gaine ouverte de diamètre 26mm. Long: 25 m. Open. Diameter 23mm. Lengte: 25 m.	3232000130108



Two horizontal lines extending from the pencil icon to the right edge of the page.

Below these lines are 18 additional horizontal lines, evenly spaced, extending from the left edge of the page to the right edge, providing a writing area.