



### Gaines thermorétractables 3:1, paroi fine

#### ShrinkKit 321 Universal Basic, noir et coloré, en coffret

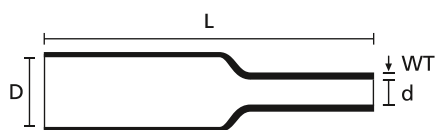
Avec ShrinkKit 321 Universal Basic, en coffret, HellermannTyton instaure un nouveau standard en matière de gaines thermorétractables. Les gaines ShrinkKit couvrent de nombreuses applications avec leur taux de rétreint idéal de 3:1.

#### Principales caractéristiques

- Kit compact et maniable
- Taux de rétreint de 3:1
- Gaines noires et colorées
- Plages d'applications allant de 1 à 16 mm



ShrinkKit 321 Universal Basic.



Gaine thermorétractable 3:1

<b>MATIÈRE</b>	Polyoléfine réticulée (PO-X)
<b>Rapport de rétreint</b>	3:1
<b>Températures d'utilisation</b>	De -55 °C à +135 °C
<b>Temp. min. de rétreint</b>	+90 °C
<b>Variation longitudinale</b>	+5% / -10% max.
<b>Rigidité diélectrique</b>	20 kV/mm selon ASTM D 2671
<b>Tenue au feu</b>	Auto-extinguible
<b>Classe d'isolement</b>	B (VDE 0530)
<b>Homologation(s)</b>	SAE-AMS-DTL-23053/5 Classe 1



RANGEMENT	Ø expansé (D) min.	Ø max. après rétreint (d)	Long. (L)	Epais. paroi (WT)	Couleur	Contenu	Outil(s) de pose adapté(s)	Article
1	12,0	4,0	35,0	0,70	Noir (BK)	12 pcs	30-32	380-03005
2	6,0	2,0	80,0	0,70	Blanc (WH)	5 pcs		
	6,0	2,0	80,0	0,70	Bleu (BU)	5 pcs		
	6,0	2,0	80,0	0,70	Rouge (RD)	5 pcs		
	12,0	4,0	80,0	0,70	Bleu (BU)	2 pcs		
	12,0	4,0	80,0	0,70	Noir (BK)	2 pcs		
	12,0	4,0	80,0	0,70	Rouge (RD)	2 pcs		
3	6,0	2,0	35,0	0,70	Blanc (WH)	10 pcs		
	6,0	2,0	35,0	0,70	Bleu (BU)	10 pcs		
	6,0	2,0	35,0	0,70	Rouge (RD)	10 pcs		
4	9,0	3,0	35,0	0,70	Vert/Jaune (GNYE)	15 pcs		
5	9,0	3,0	35,0	0,70	Noir (BK)	20 pcs		
6	3,0	1,0	35,0	0,55	Blanc (WH)	10 pcs		
	3,0	1,0	35,0	0,55	Bleu (BU)	10 pcs		
	3,0	1,0	35,0	0,55	Noir (BK)	10 pcs		
	3,0	1,0	35,0	0,55	Rouge (RD)	10 pcs		
7	6,0	2,0	35,0	0,70	Noir (BK)	20 pcs		
	6,0	2,0	35,0	0,70	Vert/Jaune (GNYE)	10 pcs		
8	18,0	6,0	160,0	0,80	Blanc (WH)	3 pcs		
	18,0	6,0	160,0	0,80	Noir (BK)	3 pcs		
	18,0	6,0	160,0	0,80	Vert/Jaune (GNYE)	3 pcs		

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Outil(s) recommandé(s)		
30	31	32
H5002	H5004	E4500

Retrouvez tous nos outils dans le chapitre outils de pose.



Pour les homologations ou certifications spécifiques, merci de vous référer à l'Annexe.