



Gaine thermorétractable 3:1 en dévidoir

La famille HIS se décline en trois types de gaines en mini-dévidoirs. La gamme est constituée du HIS-Pack (2:1), HIS-3 (3:1) et HIS-A (avec film adhésif, 3:1). Avec leur coefficient de rétreint optimisé ces produits couvrent une multitude de dimensions et d'applications avec peu de diamètres. Les dévidoirs permettent un stockage optimisé et les gaines sont protégées de toute poussière même après ouverture de la boîte.

• HIS-3

Principales caractéristiques

HIS-3 est une gaine en polyoléfine à paroi mince sans adhésif. Son coefficient de **rétreint de 3:1** établit une nouvelle génération de gaines en dévidoir : seulement cinq tailles peuvent couvrir des applications de diamètre 1 à 20 mm, alors qu'il en faut 10 en rétreint 2:1. Le bénéfice en terme de tenue de stock est donc indiscutable et immédiat. Les tailles 9/3 et 18/6 viennent compléter cette gamme.

Utilisations

- Isolation électrique générale
- Identification par couleur
- Protection mécanique et anti-corrosion



HIS-3 s'adapte à des dimensions très variables.

Informations matériau

Référence	HIS-3
Matière	Polyoléfine réticulée (POX)
Rétreint	3:1
Variation longitudinale	-5% max.
Temp. min. de rétreint	+100 °C
Températures d'utilisation	-55 °C à +135 °C
Classe d'isolement	B (VDE 0530)
Rigidité diélectrique	20 kV/mm en accord avec ASTM D 150
Tenue au feu	Auto-extinguible UL224 VW1



Attention : tous les produits référencés sur cette page ne répondent pas systématiquement aux homologations indiquées. Pour plus d'informations consulter la liste des homologations en annexe.



Gaines thermorétractables 3:1 en dévidoir

• HIS-3

Références et informations techniques

Article	Référence	Ø expansé D min.	Ø max. après rétreint d	Epais. paroi WT nom.	Contenu (m)	Couleur
308-30150	HIS-3-1.5/0.5	1,5	0,5	0,45	10	Noir (BK)
308-30152	HIS-3-1.5/0.5	1,5	0,5	0,45	10	Rouge (RD)
308-30153	HIS-3-1.5/0.5	1,5	0,5	0,45	10	Transparent (CL)
308-30156	HIS-3-1.5/0.5	1,5	0,5	0,45	10	Bleu (BU)
308-30300	HIS-3-3/1	3,0	1,0	0,55	10	Noir (BK)
308-30302	HIS-3-3/1	3,0	1,0	0,55	10	Rouge (RD)
308-30303	HIS-3-3/1	3,0	1,0	0,55	10	Transparent (CL)
308-30306	HIS-3-3/1	3,0	1,0	0,55	10	Bleu (BU)
308-30307	HIS-3-3/1	3,0	1,0	0,55	10	Vert/jaune (GNYE)
308-30600	HIS-3-6/2	6,0	2,0	0,65	5	Noir (BK)
308-30602	HIS-3-6/2	6,0	2,0	0,65	5	Rouge (RD)
308-30603	HIS-3-6/2	6,0	2,0	0,65	5	Transparent (CL)
308-30606	HIS-3-6/2	6,0	2,0	0,65	5	Bleu (BU)
308-30607	HIS-3-6/2	6,0	2,0	0,65	5	Vert/jaune (GNYE)
308-30900	HIS-3-9/3	9,0	3,0	0,75	5	Noir (BK)
308-30902	HIS-3-9/3	9,0	3,0	0,75	5	Rouge (RD)
308-30903	HIS-3-9/3	9,0	3,0	0,75	5	Transparent (CL)
308-30906	HIS-3-9/3	9,0	3,0	0,75	5	Bleu (BU)
308-30907	HIS-3-9/3	9,0	3,0	0,75	5	Vert/jaune (GNYE)
308-31200	HIS-3-12/4	12,0	4,0	0,80	5	Noir (BK)
308-31202	HIS-3-12/4	12,0	4,0	0,80	5	Rouge (RD)
308-31203	HIS-3-12/4	12,0	4,0	0,80	5	Transparent (CL)
308-31206	HIS-3-12/4	12,0	4,0	0,80	5	Bleu (BU)
308-31207	HIS-3-12/4	12,0	4,0	0,80	5	Vert/jaune (GNYE)
308-31800	HIS-3-18/6	18,0	6,0	0,90	4	Noir (BK)
308-31802	HIS-3-18/6	18,0	6,0	0,90	4	Rouge (RD)
308-31803	HIS-3-18/6	18,0	6,0	0,90	4	Transparent (CL)
308-31806	HIS-3-18/6	18,0	6,0	0,90	4	Bleu (BU)
308-31807	HIS-3-18/6	18,0	6,0	0,90	4	Vert/jaune (GNYE)
308-32400	HIS-3-24/8	24,0	8,0	1,20	3	Noir (BK)
308-32402	HIS-3-24/8	24,0	8,0	1,20	3	Rouge (RD)
308-32403	HIS-3-24/8	24,0	8,0	1,20	3	Transparent (CL)
308-32406	HIS-3-24/8	24,0	8,0	1,20	3	Bleu (BU)
308-32407	HIS-3-24/8	24,0	8,0	1,20	3	Vert/jaune (GNYE)

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.