



Rack de stockage pour boîtes HIS

HIS-Service Station

La gamme de gaines thermorétractables HIS est destinée aux travaux d'isolation électrique, de protection mécanique, anti-abrasion et anti-humidité. Le mini dévidoir est idéal pour les petites applications sur site. Le rack HIS-Service Station en métal est livré avec un outil de coupe. Il peut être posé ou fixé sur une cloison.

Principales caractéristiques

- Contient jusqu'à 5 dévidoirs
- Il peut être posé ou fixé sur un présentoir
- Un outil de coupe est inclus afin de couper rapidement des tubes à la bonne longueur



HIS Service Station contient 5 dévidoirs et un outil de coupe.

RÉFÉRENCE	Description	Outil(s) de pose adapté(s)	Article
HIS Service Station	HIS-Service Station vide, avec un outil de coupe	-	300-30000
HIS Rack/Rite On	Composition : 5 dévidoirs HIS noirs (coef. 2:1) + outil de coupe Tailles : 1/8, 3/16, 1/4, 3/8 et 1/2 + 1 Starter-Pack RiteOn	30-32	365-20000
HIS Service Station	Composition : 5 dévidoirs HIS noirs (coef. 3:1) + outil de coupe Tailles : 3/1, 6/2, 12/4 (2 pcs), 24/8	30-32	365-30100

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications. Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.

Gaines thermorétractables 2:1, paroi fine

HIS-PACK, en dévidoir

La gaine thermorétractable HIS-PACK, en dévidoir, est utilisée pour des applications générales d'isolation électrique qui peuvent aussi nécessiter une forte protection contre la corrosion et l'abrasion.

Principales caractéristiques

- Gaine en Polyoléfine réticulée, à paroi fine et flexible
- Conditionnement en dévidoir, pratique et simple d'utilisation
- Disponible en noir, rouge, bleu, transparent et jaune/vert
- Disponible en 10 tailles différentes allant de 1,2 à 25,4 mm (Ø expansé min.)



HIS-Pack.



MATIÈRE	Polyoléfine réticulée (PO-X)
Rapport de rétreint	2:1
Températures d'utilisation	De -55 °C à +125 °C
Temp. min. de rétreint	+100 °C
Variation longitudinale	+/-5%
Rigidité diélectrique	20 kV/mm selon IEC 243
Tenue au feu	UL 224 VW1 (sauf pour le transparent)
Homologation(s)	SAE-AMS-DTL-23053/5 Class 1 and 3, SAE - AMS - DTL-23053/5 Class 2 (transparent), UL224 125 °C 600V VW-1



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



Gaines thermorétractables 2:1, paroi fine

HIS-PACK, en dévidoir

RÉFÉRENCE	Ø expansé (D) min.	Taille (en pouces)	Ø max. après rétreint (d)	Epais. paroi (WT)	Long. du rouleau	Couleur	Outil(s) de pose adapté(s)	Article
HIS-PACK-1.2/0.6	1,2	3/64 "	0,6	0,40	10 m	Bleu (BU)	30-32	300-30126
	1,2	3/64 "	0,6	0,40	10 m	Noir (BK)	30-32	300-30120
	1,2	3/64 "	0,6	0,40	10 m	Rouge (RD)	30-32	300-30122
	1,2	3/64 "	0,6	0,40	10 m	Transparent (CL)	30-32	300-30123
HIS-PACK-1.6/0.8	1,6	1/16 "	0,8	0,40	10 m	Bleu (BU)	30-32	300-30166
	1,6	1/16 "	0,8	0,40	10 m	Noir (BK)	30-32	300-30160
	1,6	1/16 "	0,8	0,40	10 m	Rouge (RD)	30-32	300-30162
	1,6	1/16 "	0,8	0,40	10 m	Transparent (CL)	30-32	300-30163
HIS-PACK-2.4/1.2	2,4	3/32 "	1,2	0,50	10 m	Bleu (BU)	30-32	300-30246
	2,4	3/32 "	1,2	0,50	10 m	Noir (BK)	30-32	300-30240
	2,4	3/32 "	1,2	0,50	10 m	Rouge (RD)	30-32	300-30242
	2,4	3/32 "	1,2	0,50	10 m	Transparent (CL)	30-32	300-30243
HIS-PACK-3.2/1.6	3,2	1/8 "	1,6	0,50	10 m	Bleu (BU)	30-32	300-30326
	3,2	1/8 "	1,6	0,50	10 m	Jaune/Vert (GNYE)	30-32	300-30327
	3,2	1/8 "	1,6	0,50	10 m	Noir (BK)	30-32	300-30320
	3,2	1/8 "	1,6	0,50	10 m	Rouge (RD)	30-32	300-30322
	3,2	1/8 "	1,6	0,50	10 m	Transparent (CL)	30-32	300-30323
HIS-PACK-4.8/2.4	4,8	3/16 "	2,4	0,50	10 m	Bleu (BU)	30-32	300-30486
	4,8	3/16 "	2,4	0,50	10 m	Jaune/Vert (GNYE)	30-32	300-30487
	4,8	3/16 "	2,4	0,50	10 m	Noir (BK)	30-32	300-30480
	4,8	3/16 "	2,4	0,50	10 m	Rouge (RD)	30-32	300-30482
	4,8	3/16 "	2,4	0,50	10 m	Transparent (CL)	30-32	300-30483
HIS-PACK-6.4/3.2	6,4	1/4 "	3,2	0,60	5 m	Bleu (BU)	30-32	300-30646
	6,4	1/4 "	3,2	0,60	5 m	Jaune/Vert (GNYE)	30-32	300-30647
	6,4	1/4 "	3,2	0,60	5 m	Noir (BK)	30-32	300-30640
	6,4	1/4 "	3,2	0,60	5 m	Rouge (RD)	30-32	300-30642
	6,4	1/4 "	3,2	0,60	5 m	Transparent (CL)	30-32	300-30643
HIS-PACK-9.5/4.7	9,5	3/8 "	4,7	0,60	5 m	Bleu (BU)	30-32	300-30956
	9,5	3/8 "	4,7	0,60	5 m	Jaune/Vert (GNYE)	30-32	300-30957
	9,5	3/8 "	4,7	0,60	5 m	Noir (BK)	30-32	300-30950
	9,5	3/8 "	4,7	0,60	5 m	Rouge (RD)	30-32	300-30952
	9,5	3/8 "	4,7	0,60	5 m	Transparent (CL)	30-32	300-30953
HIS-PACK-12.7/6.4	12,7	1/2 "	6,4	0,60	5 m	Bleu (BU)	30-32	300-31276
	12,7	1/2 "	6,4	0,60	5 m	Jaune/Vert (GNYE)	30-32	300-31277
	12,7	1/2 "	6,4	0,60	5 m	Noir (BK)	30-32	300-31270
	12,7	1/2 "	6,4	0,60	5 m	Rouge (RD)	30-32	300-31272
	12,7	1/2 "	6,4	0,60	5 m	Transparent (CL)	30-32	300-31273
HIS-PACK-19.1/9.5	19,1	3/4 "	9,5	0,80	5 m	Bleu (BU)	30-32	300-31906
	19,1	3/4 "	9,5	0,80	5 m	Jaune/Vert (GNYE)	30-32	300-31907
	19,1	3/4 "	9,5	0,80	5 m	Noir (BK)	30-32	300-31900
	19,1	3/4 "	9,5	0,80	5 m	Rouge (RD)	30-32	300-31902
	19,1	3/4 "	9,5	0,80	5 m	Transparent (CL)	30-32	300-31903
HIS-PACK-25.4/12.7	25,4	1 "	12,7	0,90	5 m	Bleu (BU)	30-32	300-32546
	25,4	1 "	12,7	0,90	5 m	Jaune/Vert (GNYE)	30-32	300-32547
	25,4	1 "	12,7	0,90	5 m	Noir (BK)	30-32	300-32540
	25,4	1 "	12,7	0,90	5 m	Rouge (RD)	30-32	300-32542
	25,4	1 "	12,7	0,90	5 m	Transparent (CL)	30-32	300-32543

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.



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

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

Retrouvez tous nos outils dans le chapitre outils de pose.