

Gaines thermo-rétractables à paroi moyenne ou épaisse

Isolation et protection

Large gamme de solutions thermo-rétractables pour isoler les câbles et les fils électriques. Depuis la simple isolation jusqu'aux applications complexes.

MDT et MDT-A Gaines à paroi moyenne sans ou avec adhésif

Isolation et protection des connexions Basse Tension et utilisable jusqu'à 6 000 Volts.

Rapport de rétreint minimum de 4/1. Couleur noire, longueur de 1 mètre.

Températures d'utilisation : -55°C à +130°C. MDT : **Produit RoHS sans halogène.**

Référence	Diamètre avant rétreint (mm)	Diamètre après rétreint (mm)	Épaisseur des parois après rétreint maxi (mm)	Code commande
MDT 12/3	12	3	2,5	82801
MDT 19/6	19	6	3,3	82803
MDT 27/8	27	8	3,3	82805
MDT 32/7,5	32	7,5	3,3	82807
MDT 38/12	38	12	3,3	82809
MDT 50/18	50	18	3,3	82811
MDT 70/26	70	26	3,3	82813
MDT 90/36	90	36	3,3	82815
Gaines avec adhésif				
MDT-A 12/3	12	3	2,3	82927
MDT-A 19/6	19	6	3,2	82929
MDT-A 27/8	27	8	3,3	82931
MDT-A 32/7,5	32	7,5	3,3	82933
MDT-A 38/12	38	12	3,3	82935
MDT-A 50/18	50	18	3,3	82937
MDT-A 70/26	70	26	3,3	82939
MDT-A 90/36	90	36	3,3	82941
MDT-A 120/40	120	40	3,3	82943



HDT-AN Gaines à paroi épaisse avec adhésif

Applications nécessitant une résistance mécanique élevée. Isolation électrique BT et réparation de câble BT et HTA. Rapport de rétreint minimum de 3/1. Couleur noire. Longueur de 1 mètre. Température d'utilisation entre -55°C à 130°C.

Produit RoHS sans halogène.

Référence	Diamètre avant rétreint (mm)	Diamètre après rétreint (mm)	Épaisseur des parois après rétreint maxi (mm)	Code commande
HDT-AN 12/3	12	3	1,8	85470
HDT-AN 15/4	15	4	2,4	85471
HDT-AN 22/6	22	6	2,4	85472
HDT-AN 33/8	33	8	3,2	85473
HDT-AN 43/12	43	12	4	85474
HDT-AN 55/15	55	15	4	85475
HDT-AN 65/16	65	16	4	85476
HDT-AN 70/21	70	21	4	85477
HDT-AN 85/25	85	25	4	85478
HDT-AN 105/26	105	26	4	85479
HDT-AN 130/36	130	38	4	85480

Nouvelles Dimensions

