

# Fiche technique

## Boîte de dérivation série T avec embouts à tétine

Promo Box

N° de réf. 2006968



Les boîtes de dérivation éprouvées de la série T sont emballées dans une boîte multifonctionnelle pratique et refermable de 22 litres. La série T est fabriquée en plastique thermoplastique, le polypropylène, et est équipée d'embouts à tétine en éthylvinylacétate (EVA). Toute la série est résistante aux UV et sans halogène.

Les joints enfichables peuvent être retirés et remplacés par des entrées de tuyaux.

Alternativement, il est possible d'enfiler des presse-étoupes dans les ouvertures à la place des tétines d'étanchéité et de les fixer sur la face intérieure à l'aide d'un contre-écrou.



Plastique

Texte supplémentaire du produit : conseil Ignifuge, température de test 650 °C

### Données sources

N° de réf.	2006968
Type	TB PB 60
Dimension	22 Liter
Coloris	transparent
Matériau	Plastique
Unité de vente minimale	1,00 PU
Poids	246,00 kg/100 PU

# Fiche technique

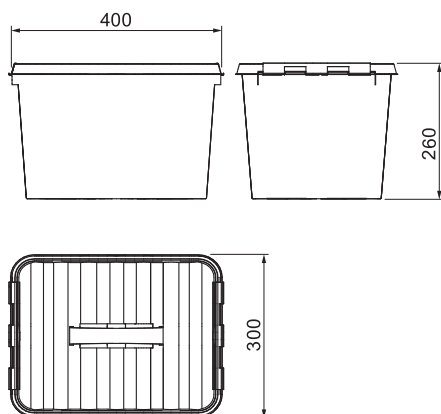
## Boîte de dérivation série T avec embouts à tétine

### Promo Box

N° de réf. 2006968



#### Caractéristiques techniques



Longueur	400,00 mm
Largeur	300,00 mm
Hauteur	260,00 mm
Dimensions LxH	400x300x260 mm
Juxtaposable	<input checked="" type="checkbox"/>
Type de l'entrée	Câbles
Type de l'entrée	Embout à tétine
Type du passage sur le boîtier	Membrane étagée sectionnable
Modèle	20xT60
Tension d'isolation de mesure U <sub>i</sub>	500,00 V
Couvercle	non transparent
Fixation du couvercle	vissé
Entrées	a x Mxx
Entrée par le fond	<input checked="" type="checkbox"/>
Modèle testé antidéflagrant	<input type="checkbox"/>
résistant aux flammes	résistant aux flammes selon la norme VDE 0471/DIN 695 partie 2-1, température de test 650 °C
Maintien en fonction (ETIM)	sans
Pour zone explosive	sans
Pour zone explosible	sans
Pour poussières explosibles	sans
Renforcé de fibres de verre	<input checked="" type="checkbox"/>
Sans halogène	<input checked="" type="checkbox"/>
avec blindage	<input type="checkbox"/>
Avec couvercle	avec quatre fermetures rapides de couvercle
Avec couvercle	<input checked="" type="checkbox"/>
Type de montage	Montage au mur/plafond
Type de montage	Montage au mur/plafond
Tension nominale	500,00 V
Indice de protection	IP66
Indice de protection	IP66
Plombable	<input checked="" type="checkbox"/>
plage de températures d'utilisation	-5,00 - 60,00 °C
Couvercle transparent	<input type="checkbox"/>
Résistant aux intempéries	<input type="checkbox"/>