

# Aspiration centralisée habitat

Conduits et accessoires de réseau



## Kit réseau série T



### LES + PRODUITS

- Les caractéristiques aérodynamiques garantissent :
  - un transport efficace des poussières (vitesse des poussières > 110 km/h),
  - de faibles pertes de charge du système.
- Idéal pour réaliser le prééquipement.

### GAMME

Désignation	Référence	Famille de remise	Conditionnement
Pièce de transformation Ø 44/ Ø 50-51 mm	11070174	02	200
Té 90° Ø 51 mm F/F/F	11070211	02	5
Kit série T pour 3 prises	11070231	02	-
Coude 45° Ø 51 mm F/F	11070234	02	10
Manchon raccord Ø 51 mm	11070237	02	10
Bouchon Ø 51 mm	11070238	02	5
Lot 3 tubes de colle PVC	11070241	02	4
Conduit Ø 51 mm - L = 2,50 m	11070242	02	6
Pièce de transformation Ø 51/ Ø 50 mm	11070243	02	-
Kit série T pour 2 prises	11070253	02	-
Lot de 20 colliers blancs Ø 51 mm + vis	11070255	02	50
Kit série T pour 1 prise complémentaire	11070355	02	-
Coude 90° Ø 51 mm F/F	11070361	02	10

### DESCRIPTION

- Matière : PVC.
- Diamètre : 51 mm.
- Conduits ayant l'agrément du CSTB pour insertion en dalle.

### DOMAINE D'APPLICATION

- Spécial aspiration centralisée de poussières.

### MISE EN ŒUVRE

- Passage en comble, contre-cloison ou sous dalle.

### COMPOSANTS DIVERS

Désignation	Référence	Famille de remise
Manchon raccord souple Ø 50 mm - L = 0,20 m (raccordement de la centrale)	11070048	02
Conduit semi-rigide Ø 44/50 - L = 25 m (idéal passage sous dalle)	11070049	02
Conduit passage cloison sèche Ø 44 mm - L = 0,60 m	11070177	02
Conduit passage cloison sèche Ø 44 mm - L = 2,40 m	11070199	02

### COMPOSITION DES KITS

Composition	Série T 3 prises	Série T 2 prises	Série T 1 prise
Barre de conduit Ø 51 mm - L = 2,50 m	7	5	3
Collier Ø 51 mm + vis	10	8	6
Coude 90° Ø 51 mm - F/F	9	6	3
Té 90° Ø 51 mm - F/F/F	3	2	1
Manchon raccord	4	3	2
Tube de colle	1	1	1