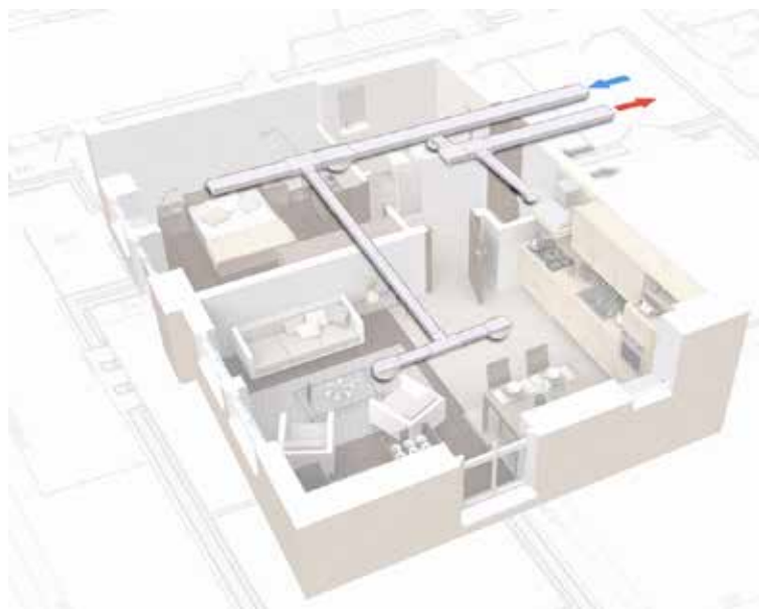


## Tubpla

### Gamme conduits PVC rigide extra-plats



HABITAT  
INDIVIDUEL



HABITAT  
COLLECTIF

LE PRODUIT

- Gamme de conduits et accessoires extra-plats : hauteur 55 mm
- Faible encombrement : idéal pour les espaces réduits et faux-plafonds
- Convient à l'habitat résidentiel et collectif
- Pour les réseaux de ventilation simple ou double-flux (soufflage, reprise)
- Mise en œuvre simple : emboîtement direct
- Conduits lisses : faibles pertes de charge
- Conduits rigides : limite le risque d'écrasement du réseau
- Temps de pose réduit : assemblage simplifié grâce aux accessoires pré-profilés
- Maintien mécanique : griffes pré-montées sur les accessoires à joints
- Etanchéité à l'air de classe D : accessoires équipés de joints

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Réaction au feu : autoextinguible non classée
- Température max. d'utilisation : + 80°C
- Conductivité thermique ( $\lambda$ ) : 0,0544 - 0,0662 W/m °C
- Débits conseillés :
  - Pour un conduit rectangulaire 55 x 110 mm :
    - moyen : 50 m<sup>3</sup>/h (v=2,5 m/s)
    - maximum : 90 m<sup>3</sup>/h (v=4,0 m/s)

- Pour un conduit rectangulaire 55 x 220 mm :
  - moyen : 100 m<sup>3</sup>/h (v=2,5 m/s)
  - maximum : 180 m<sup>3</sup>/h (v=4,0 m/s)

#### RÉSEAU TYPE LINDAB LINPLAST

#### LE CONSEIL DE L'EXPERT

Equivalence conduit circulaire pour :

- un conduit rectangulaire 55 x 110 mm : Ø 80 à 100 mm
- un conduit rectangulaire 55 x 220 mm : Ø 125 mm

**LTBUF** Coude flexible

**LTTCPUH** Té horizontal à 90°

**LTNPU** Raccord

**LTBUV** Coude vertical 90°

**LTPVC / LTPVCP**  
Conduits

**LTFA** Collier

**LTMFCV** Raccord R/C

**LTRC** Réduction circulaire

**LTPVC**



**LTPVCP**



**LTSL**



H x larg. x Long. (mm)	Conduit femelle PVC rectangulaire	
	Code	€HT/pièce
55 x 110 x 3000	546381	20,95
55 x 220 x 3000	546382	32,98

H x larg. x Long. (mm)	Conduit femelle PVC rectangulaire pliable	
	Code	€HT/pièce
55 x 110 x 1000	546383	7,05
55 x 220 x 1000	546384	11,69

H x larg. x Long. (mm)	Atténuateur acoustique mâle	
	Code	€HT/pièce
55 x 110 x 1000	548457	91,92
55 x 220 x 1000	548458	96,14

TÉS ET RÉDUCTION RECTANGULAIRES MÂLES

**LTTCPUH**



**LTTCPUV**



**LTRRU**



H (mm)	Nbre piquages		Té horizontal 90°	
	larg. 110 mm	larg. 220 mm	Code	€HT/pièce
55	3	-	548473	25,25
55	-	3	548474	55,48
55	1	2	549112	83,19

H x larg. x Long. - Ø (mm)	Té vertical 90° raccord circulaire	
	Code	€HT/pièce
55 x 110 x 300 - 100	548475	30,78
55 x 220 x 300 - 125	548476	44,00

H x larg. / H x larg. (mm)	Réduction rectangulaire	
	Code	€HT/pièce
55 x 220 / 55 x 110	548477	44,22

COUDES RECTANGULAIRES MÂLES

**LTBUV**



**LTBUH**



**LTBUF**



H x larg. (mm)	Coude vertical 90°	
	Code	€HT/pièce
55 x 110	548467	10,22
55 x 220	548468	18,15

H x larg. (mm)	Coude horizontal 90°	
	Code	€HT/pièce
55 x 110	548469	10,28
55 x 220	548470	22,49

H x larg. x Long. (mm)	Coude flexible à manchons rigides	
	Code	€HT/pièce
55 x 110 x 500	548471	31,30
55 x 220 x 500	548472	65,03

RACCORDS RECTANGULAIRES / CIRCULAIRES

**LTNPU**



**LTNPUCH**



**LTNPUCV**



**LTMFCV**



H x larg. (mm)	Raccord horizontal mâle rect./rect. <sup>(1)</sup>	
	Code	€HT/pièce
55 x 110	548459	9,33
55 x 220	548460	17,11

H x larg. - Ø (mm)	Raccord horizontal mâle rect./circ. <sup>(1)</sup>	
	Code	€HT/pièce
55 x 110 - 100	548461	10,71
55 x 220 - 125	548462	20,53

H x larg. - Ø (mm)	Raccord vertical mâle rect./circ. <sup>(1)</sup>	
	Code	€HT/pièce
55 x 110 - 100	548463	10,19
55 x 220 - 125	548464	17,87

H x larg. - Ø (mm)	Raccord vertical mâle rect./ femelle circ. <sup>(1)</sup>	
	Code	€HT/pièce
55 x 110 - 100	548465	9,98
55 x 220 - 125	548466	19,83

(1) : rect. = rectangulaire, circ.=circulaire

RÉDUCTIONS, MANCHONS, PLATINES, BOUCHONS ET COLLIERS

**LTRC125100**



**LTRC10080**



**LTSRC**



Ø femelle (mm)	Ø mâle (mm)	Réduction circulaire	
		Code	€HT/pièce
125	100	548478	9,45

Ø réseau (mm)	Ø bouche (mm)	Raccord pour bouche Ø 80 mm	
		Code	€HT/pièce
100	80	548479	11,10

Ø (mm)	Long. (mm)	Manchon circulaire PVC	
		Code	€HT/pièce
100	1000	548480	9,22
125	1000	548481	21,49

**LTEP**



**LTFA**



**GRILLES**

**LTP**



**LTG**



H x larg. (mm)	Bouchon rectangulaire <sup>(2)</sup>		Collier rectangulaire	
	Code	€HT/pièce	Code	€HT/pièce
55 x 110	548482	4,41	546361	3,36
55 x 220	548483	4,99	546362	3,50

H x larg. (mm)	Platine murale <sup>(1)</sup>		Grille rectangulaire <sup>(3)</sup>	
	Code	€HT/pièce	Code	€HT/pièce
55 x 110	546371	1,98	546363	10,95
55 x 220	546372	6,35	546364	12,80

(1) La platine murale rectangulaire LTP est utilisée pour les traversées de cloisons. (2) Le bouchon rectangulaire LTEP est à raccordement intérieur sur conduit. (3) La grille rectangulaire LTG se raccorde sur les conduits LTPVC.