

	Performances et caractéristiques techniques	
	Alimentation électrique	230 V ~ 50/60 Hz - 66 W
Débit Maximal	25 l/h	
Hauteur d'aspiration maximale	2 m	
Hauteur de refoulement maximale	10 m	
Protection	IP54	
Directive RoHS	Conforme	
Directive DEEE	Conforme	
Dimensions de la pompe	L134 x l171 x h282 mm	
Poids (avec emballage)	3,2 kg environ	
Conditionnement en lot	à l'unité	

Description

La pompe péristaltique PE 6250 assure un haut débit constant quelle que soit la hauteur de refoulement ou d'aspiration. Le tube d'évacuation de 10 mm de diamètre permet d'évacuer les condensats très chargés des climatiseurs jusqu'à 25 kW.

Contenu du Kit

- Bloc pompe PE 6250
- 2 vis + chevilles
- 2 colliers de serrage
- platine de montage
- Détection à flotteur ACC00601

Applications

Climatiseurs jusqu'à 25 kW
Consoles - Ventilo-convecteurs
Plafonniers - Evaporateurs



Accessoires



ACC 00125, ACC 00126
Tube PVC transparent, Ø 10 mm
ACC 00125 : sous blister 25m
ACC 00126 : armé en bobine 25m



ACC 00601
Détection à flotteur
Permet la gestion d'une alarme complémentaire ou de la mise en route de la pompe

Tableau des débits réels pour la pompe PE 6250

Débit	25 l/h	Hauteur d'aspiration maximale	2 m	Hauteur de refoulement maximale	10 m
-------	--------	-------------------------------	-----	---------------------------------	------