

Composants dont vous pouvez avoir besoin pour l'installation de l'AquaThermica sans échangeur de chaleur 200 L /260 L

Raccordement au réseau de distribution d'eau	Taille	
	Adaptateur de tuyau mâle	G1
	Union diélectrique	G1

Raccordement au réseau de distribution d'eau	Taille	
	tuyau en PP	selon le projet
	Ruban de téflon	Oui
	Soupape de sécurité pour l'eau potable - 8 bar	selon le projet

Raccordement au réseau de distribution d'eau		Taille
	Clapet anti-retour	selon le projet
	Vase d'expansion pour l'eau potable	selon le projet

Raccordement au réseau de distribution d'eau

Taille



Régulateur de pression d'eau

selon le projet



Isolation des tuyaux

selon le projet



Vanne à bille pour l'eau

selon le projet

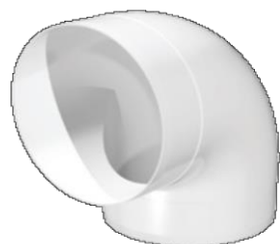
INSTALLATION EN GAINE

veuillez considérer selon le projet et les connexions possibles et les dimensions sur le lieu de montage



Conduits d'air droits

Ø160 mm



Coude de 90°

Ø160 mm



Coude de 45°

Ø160 mm

INSTALLATION EN GAINE

veuillez considérer selon le projet et les connexions possibles et les dimensions sur le lieu de montage



Connecteur de conduite d'air

Ø160 mm



Isolation des conduites d'air

Oui

DRAINAGE DE LA CONDENSATION



Tuyau en silicone

Ø16 mm



Support de tuyau

Ø16-20 mm

POUR LES PANNEAUX PV
veuillez considérer les pièces selon les recommandations du
fournisseur PV