



tuyau cuivre 26/28 mm
du champ des capteurs K6 vers l'échangeur du réservoir ECS
tuyau decendent pour Polysun
 retour - extérieur: $8,3+5,20+1+1+3,5+2 = 21,0\text{m}$
 intérieur: $3,7+1+1,5 = 6,2\text{m}$

de l'échangeur du réservoir ECS vers le champ des capteurs
tuyau montant pour polysun
 aller - extérieur: $6,2+8,3+1+1+3,5+2 = 24\text{m}$
 intérieur: $3,7+5+2,5+0,4 = 11,6\text{m}$

Retour extérieur: 21,00m
Retour intérieur: 06,20m
Aller extérieur: 24,00m
Aller intérieur: 11,60m

total: 62,80m

Intérieur a/r: 17,80 m
Extérieur a/r: 45,00 m
total: a/r int.&ext.: 62,80 m

Fondation Fond de Terre
 Grange Neuve 2008
 circuit solaire, tuyaux
 Tickelmann sur retour
 26/09/2008 Klaus
 tél.: 04 92 73 04 04
 ou 04 92 73 05 98
 longo.solaire@orange.fr

