A. Roux - 29, Rue des Lilas - 72160 La Chapelle Saint Rémy - orl@ammd.net

	Description	Sous-ligne	Intitulé	Туре	Quantité	-	Remarque
·	Arrivée EP Veolia	-	Robinet d'arrêt laiton	Diam 25	1	Unité	Jonction AEP PEHD / ES PER
			Robinet d'arrêt laiton	Diam 25		Unité	
	Arrivée Eau récupération						optionnel
			Réducteur laiton	25 / 20		Unité	
		-					
		E. E. M.	No. of the Control of	00/07 45/04		11	
		Eau Froide	Nourrice 6 sorties avec vannes laiton	20/27 – 15/21		Unité	
		Eau Chaude	Nourrice 5 sorties avec vannes laiton	20/27 – 15/21		Unité	
			Bouchon laiton	Diam 20	1	Unité	
	Chauffage ECS	Eau Froide	Raccord laiton à sertir	Diam 20		. Unité	
			PER Multicouche Bleu	Diam 20	??	m	
		Eau Chaude	Raccord laiton à sertir	Diam 20	1	Unité	
			PER Multicouche Rouge	Diam 20	??	m	
		Evacuation	Tube PVC	Diam 32	2,5	m	
			Réducteur PVC	100 / 40 / 32 / 32	1	Unité	commun avec lave-linge et VMC
	1 Evier cuisine	Eau Froide	Raccord laiton à sertir	Diam 16	1	Unité	
		1	PER Multicouche Bleu	Diam 16	10		
		Eau Chaude	Raccord laiton à sertir	Diam 16		Unité	
			PER Multicouche Rouge	Diam 40		m	
		Evacuation	Tube PVC	Diam 40		m	
		Lvacaation	Siphon	Diam 40		Unité	
		+	Réducteur PVC	100 / 40		Unité	commun avec lave-vaisselle
		+	Té PVC 90°	Diam 40		Unité	Commun avec lave-valsselle
		+	Coude 90°	Diam 40		Unité	
		+	Coduce 90	Didili 40	 	Office	
	21 ava vaissal!=	Four Freide	December 1 istem à contin	Diam 16	+	Linitá	
2	2 Lave-vaisselle	Eau Froide	Raccord laiton à sertir	Diam 16		Unité	1
		F 21	PER Multicouche Bleu	Diam 16		m	- diament
		Eau Chaude	Raccord laiton à sertir	Diam 16		Unité	optionnel
			PER Multicouche Rouge	Diam 16		m	optionnel
		1	Vanne laiton	Diam 16		Unité	
		Evacuation	Tube PVC	Diam 40		m	
			Siphon			Unité	
			Réducteur PVC	100 / 40	0	Unité	commun avec évier cuisine
			Té PVC 90°	Diam 40	1	Unité	
			Coude 90°	Diam 40	1	Unité	
3	3 Lave-linge	Eau Froide	Raccord laiton à sertir	Diam 16	1	Unité	
	Ĭ i		PER Multicouche Bleu	Diam 16	2,75	m	
		Eau Chaude	Raccord laiton à sertir	Diam 16		Unité	optionnel
			PER Multicouche Rouge	Diam 16	2,75		optionnel
		+	Vanne laiton	Diam 16		Unité	Optionici
		Evecuation	Tube PVC	Diam 40		Unité	
		Evacuation	Siphon	Diaili 40		Unité	
				100 / 10 / 00 / 00			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
		-	Réducteur PVC	100 / 40 / 32 / 32		Unité	commun avec VMC et chauffe-eau
			Coude 90°	Diam 40	2	Unité	
				n: 10	 		
	4 Toilettes	Eau Froide	Raccord laiton à sertir	Diam 12		Unité	
			PER Multicouche Bleu	Diam 12	3,19		
			Vanne laiton	Diam 12	1	Unité	
	Evier 1 SdB	Eau Froide	Raccord laiton à sertir	Diam 12		Unité	
5			PER Multicouche Bleu	Diam 12	4,18		
5							
5		Eau Chaude	Raccord laiton à sertir	Diam 12	1	Unité	
5		Eau Chaude	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge		1 4,18	m	
5		Eau Chaude Evacuation	Raccord laiton à sertir	Diam 12	1 4,18		
5			Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon	Diam 12 Diam 12	1 4,18 2	m	
5			Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC	Diam 12 Diam 12	1 4,18 2 1	m m	commun avec autre évier
Ę			Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon	Diam 12 Diam 12 Diam 32	1 4,18 2 1 1	m m Unité	commun avec autre évier
5			Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC	Diam 12 Diam 12 Diam 32	1 4,18 2 1 1	m m Unité Unité	commun avec autre évier
5			Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90°	Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 32 Diam 32	1 4,18 2 1 1	m m Unité Unité Unité	commun avec autre évier
		Evacuation	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90°	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32	1 4,18 2 1 1 1 1	m Unité Unité Unité Unité Unité	commun avec autre évier
	5 Evier 2 SdB		Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12	1 4,18 2 1 1 1 1	m Unité Unité Unité Unité Unité Unité	commun avec autre évier
		Evacuation Eau Froide	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12	1 4,18 2 1 1 1 1 1 4,18	m m Unité Unité Unité Unité Unité Unité	commun avec autre évier
		Evacuation	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 4,18	m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité M	commun avec autre évier
		Evacuation Eau Froide	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12	1 4,18 2 1 1 1 1 1 4,18 4,18	m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité	commun avec autre évier
		Eau Froide Eau Chaude	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12	1 4,18 2 1 1 1 1 1 4,18 4,18 4,18	m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité m	commun avec autre évier
		Evacuation Eau Froide	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC TÉ PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 4,18 4,18 4,18	m m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité m m	commun avec autre évier
		Eau Froide Eau Chaude	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon	Diam 12 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 32	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité m m Unité m m Unité	
		Eau Froide Eau Chaude	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32	1 4,18 2 1 1 4,18 4,18 4,18 2 1 0 0	m m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité m Unité m Unité Unité Unité Unité	commun avec autre évier
		Eau Froide Eau Chaude	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90°	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 32	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité m m m Unité Unité Unité Unité	
		Eau Froide Eau Chaude	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité m Unité m Unité Unité Unité Unité	
€	DEvier 2 SdB	Eau Froide Eau Chaude Evacuation	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90°	Diam 12 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité m Unité m Unité Unité Unité Unité Unité Unité	
€		Eau Froide Eau Chaude	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 4,18 4,18 4,18 4,18 4,18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité m Unité	
€	DEvier 2 SdB	Eau Froide Eau Chaude Evacuation Evacuation	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir	Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32	1 4,18 2 1 1 4,18 4,18 4,18 4,18 4,18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité m Unité m m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité	
€	DEvier 2 SdB	Eau Froide Eau Chaude Evacuation	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 36 Diam 36 Diam 16 Diam 16 Diam 16	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité m Unité	
€	DEvier 2 SdB	Eau Froide Eau Chaude Evacuation Evacuation	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir	Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32	1 4,18 2 1 1 4,18 4,18 4,18 4,18 4,18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité m Unité	
€	DEvier 2 SdB	Eau Froide Eau Chaude Evacuation Evacuation	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 36 Diam 36 Diam 16 Diam 16 Diam 16	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 1 4,18 4,18 1 1 4,18 4,18 1 1 0 0 1 1 1 7,7,7	m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité m Unité	
€	DEvier 2 SdB	Eau Froide Eau Chaude Evacuation Eau Froide Eau Chaude Eau Froide Eau Froide	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir	Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 16 Diam 16 Diam 16 Diam 16	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité	
€	DEvier 2 SdB	Eau Froide Eau Chaude Evacuation Eau Froide Eau Chaude Eau Froide Eau Froide	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC	Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 16 Diam 16 Diam 16 Diam 16	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité	
€	DEvier 2 SdB	Eau Froide Eau Chaude Evacuation Eau Froide Eau Chaude Eau Froide Eau Froide	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tie PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC	Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 32 Diam 16 Diam 16 Diam 16 Diam 16 Diam 40	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité m Unité m m Unité	
€	DEvier 2 SdB	Eau Froide Eau Chaude Evacuation Eau Froide Eau Chaude Eau Froide Eau Froide	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Siphon Réducteur PVC Siphon Réducteur PVC Siphon Réducteur PVC Bonde	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 32 Diam 16 Diam 16 Diam 16 Diam 40	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 4,18 4,18 4,18 4,18 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité Unité Unité Unité m M Unité	
€	DEvier 2 SdB	Eau Froide Eau Chaude Evacuation Eau Froide Eau Chaude Eau Froide Eau Froide	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tie PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC	Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 32 Diam 16 Diam 16 Diam 16 Diam 16 Diam 40	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 4,18 4,18 4,18 4,18 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité m Unité m Unité m m Unité	
7	SEvier 2 SdB 7 Douche	Eau Froide Eau Chaude Evacuation Eau Froide Eau Chaude Evacuation	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Siphon Réducteur PVC Bonde Coude 90°	Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 16 Diam 16 Diam 16 Diam 16 Diam 40 Diam 40	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	m Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité Unité M Unité M Unité	
7	DEvier 2 SdB	Eau Froide Eau Chaude Evacuation Eau Froide Eau Chaude Eau Froide Eau Froide	Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Té PVC 90° Coude 90° Raccord laiton à sertir PER Multicouche Bleu Raccord laiton à sertir PER Multicouche Rouge Tube PVC Siphon Réducteur PVC Siphon Réducteur PVC Siphon Réducteur PVC Siphon Réducteur PVC Bonde	Diam 12 Diam 12 Diam 32 100 / 32 Diam 32 Diam 32 Diam 32 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 12 Diam 32 Diam 32 Diam 16 Diam 16 Diam 16 Diam 40	1 4,18 2 1 1 1 1 1 1 4,18 4,18 4,18 4,18 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m Unité M Unité	