

SESSION 2021

CAP
MONTEUR EN
INSTALLATIONS
SANITAIRES

Épreuve EP2

MATIÈRE D'ŒUVRE CHIFFRÉE

CAP Monteur en installations sanitaires	Durée : 15h00	Coefficient : 8	Préparation centre
EP2 Réalisation d'un ouvrage courant	2106-CAP MIS EP2	Session 2021	Page 1/2

NOMENCLATURE 2021 SUJET 1				
Désignation	Lg EN CM	UNITES	total prix HT	réutilisable
PVC DIAMETRE 100	100		1	
COLLIERS PVC DIAMETRE 100		2	6	6
T PVC DIAMETRE 100		1	17	17
TAMPON DE REDUCTION SIMPLE DIAMETRE 100-40		1	5,5	5,5
PVC DIAMETRE 40	150		1	
COLLIER PVC DIAMETRE 40		1	1	
TAMPON PVC DIAMETRE 40		1	1	1
COUDE A 45° DIAMETRE 40 F/F		1	1	1
COUDE A 45° DIAMETRE 40 M/F		1	1	2
PVC DIAMETRE 32	100		1	
COUDE A 90° FF DIAMETRE 32		1	1,3	1,3
T PVC REDUIT DIAMETRE 40/32 FF		1	2	2
COLLIER PVC DIAMETRE 32		1	1	
CUIVRE DIAMETRE 12	150		7,5	
CUIVRE DIAMETRE 14	200		11	
CHEVILLES NYLON DIAM.8				
VANNES MM 1/2"		2	20	20
FLEXIBLE MISE EN EAU 15/21 FF		1	10	10
ECROU 15/21 - 14		4	6	
ECROU 20/27 - 14		2	1	
Mamelon laiton à souder BOITE A SOUDER 15/21 - 12		1	1,1	
BOITE A SOUDER 12/17- 12		2	2	
JOINT FIBRE 15/21		4	0,4	
JOINT FIBRE 12/17		2	0,2	
JOINT FIBRE 20/27		2	0,2	
BRASURE CUPROPHOSPHORE				
FLUX NEVAX CUPROPHOSPHORE				
FILASSE+PATE A JOINT				
COLLIERS DIAM 14		7	0,7	
ROSACES H22		10	0,5	
PATTE A VIS LG 50		10	0,4	
COLLIERS DIAM 12		3	0,3	
LAVE MAINS		1	30	30
MITIGEUR		1	30	30
SIPHON/ BONDE		1	8	8
TOTAL HT			168,9	133,8
cout par candidat HORS réutilisable				35,1

CAP Monteur en installations sanitaires	Durée : 15h00	Coefficient : 8	Préparation centre
EP2 Réalisation d'un ouvrage courant	2106-CAP MIS EP2	Session 2021	Page 2/2