



Raccordement

SÉRIE : UL 946 MM

Désignation

Mamelon de raccordement mâle-mâle gamme U CAN Laiton

Caractéristiques

Mamelon de raccordement mâle/mâle filetage au pas du gaz ISO 228
Compatible avec gamme de raccords U CAN

Spécificité

Mamelon avec entrée et sortie mâle
6 pans extérieurs pour vissage
Matière : Laiton non dézincifiable
Étanchéité par joint plat



Tableau des Caractéristiques

Repères	E	S	-	-	L	P
Références	Entrée (pouces)	Sortie (pouces)	6 pans écrou (mm)	8 pans écrou (mm)	Longueur (mm)	Poids (kg)
UL 946 MM 2012	G3/4"	G3/8"	27	-	30.5	0.055
UL 946 MM 2015	G3/4"	G1/2"	27	-	34.5	0.065
UL 946 MM 2020	G3/4"	G3/4"	27	-	37	0.061
UL 946 MM 2615	G1"	G1/2"	30	-	42.5	0.09
UL 946 MM 2620	G1"	G3/4"	30	-	44.2	0.08
UL 946 MM 2626	G1"	G1"	30	-	47	0.102
UL 946 MM 3320	G1"1/4	G3/4"	-	42	38	0.142
UL 946 MM 3326	G1"1/4	G1"	-	40	46.5	0.143
UL 946 MM 3333	G1"1/4	G1"1/4	-	40	48	0.160
UL 946 MM 4026	G1"1/2	G1"	-	48	41.5	0.164
UL 946 MM 4033	G1"1/2	G1"1/4	-	48	48.5	0.193
UL 946 MM 4040	G1"1/2	G1"1/2	-	48	49	0.181
UL 946 MM 5026	G2"	G1"	-	60	46	0.290
UL 946 MM 5033	G2"	G1"1/4	-	60	47.5	0.300
UL 946 MM 5040	G2"	G1"1/2	-	58	55.5	0.297
UL 946 MM 5050	G2"	G2"	-	58	58	0.313
UL 946 MM 6640	G2'1/2	G1"1/2	-	46.4	69	0.394
UL 946 MM 6650	G2'1/2	G2"	-	58	71	0.423
UL 946 MM 6666	G2'1/2	G2'1/2	-	72	73	0.510

Nomenclature (du produit type : UL 946 MM 2015)

Désignation	Matière	Norme
Corps raccord 28 MM 2015	Laiton non-dézincifiable CW 602N	NF EN 12420

Norme(s)

Tous les matériaux en contact avec l'eau potable utilisés sont conformes à l'arrêté du 29 mai 1997