



Désignation

Mamelon de raccordement mâle-mâle

Caractéristiques

Mamelon avec entrée et sortie mâle

6 pans extérieurs pour vissage

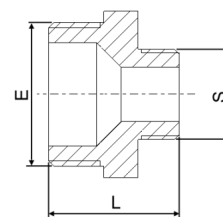
Matière : laiton

Options

Etanchéité par joint plat.



Photo



Vue 2D

Tableau des caractéristiques

Repères Références	E Entrée (pouces)	S Sortie (pouces)	6 pans écrou (mm)	L Longueur (mm)
946 MM 1208	G3/8"	G1/4"	18	22.5
946 MM 1212	G3/8"	G3/8"	18	27
946 MM 1508	G 1/2"	G 1/4"	22	25
946 MM 1512	G1/2"	G3/8"	22	29.5
946 MM 1515	G1/2"	G1/2"	22	32
946 MM 2012	G3/4"	G3/8"	28	30.5
946 MM 2015	G3/4"	G1/2"	27	33
946 MM 2020	G3/4"	G3/4"	27	34
946 MM 2615	G1"	G1/2"	34	38
946 MM 2620	G1"	G3/4"	34	39
946 MM 2626	G1"	G1"	34	42
946 MM 3320	G1"1/4	G3/4"	44	41
946 MM 3326	G1"1/4	G1"	44	44
946 MM 3333	G1"1/4	G1"1/4	44	46
946 MM 4026	G1"1/2	G1"	50	48
946 MM 4033	G1"1/2	G1"1/4	50	50
946 MM 4040	G1"1/2	G1"1/2	50	52
946 MM 5033	G2"	G1"1/4	62	53
946 MM 5040	G2"	G1"1/2	62	55
946 MM 5050	G2"	G2"	62	58
946 MM 6650	G2"1/2	G2"	78	62

Norme(s)

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