



FICHE TECHNIQUE N° D120

Famille de Produit :

RACCORDS LAITON FER-CUIVRE A SOUDER

Désignation Dumont :

RACCORDS 2 Pièces Laiton 359 Gcu

Désignation selon norme NF E 29.591

ECROU ET DOUILLE A BRASER JOINT PLAT

Réf. Brute	Dimension
D12000B	3/8 8
D12001B	3/8 10
D12002B	3/8 12
D12003B	1/2 10
D12004B	1/2 12
D12005B	1/2 14
D120064	3/4 12
D120065	3/4 14
D12006B	3/4 16

Réf. Brute	Dimension
D12007B	3/4 18
D12008B	3/4 20
D120085	1"18
D12009B	1"20
D12010B	1"22
D12011B	1"1/4 28
D12012B	1"1/4 32
D12013B	1"1/2 36
D12014B	2"40

Matière :

Laiton

Alliage :

CW614N suivant norme NF EN 12164 - NF EN 12168
CW617N suivant norme NF EN 12164 - NF EN 12169

Usinage :

Filetage suivant norme ISO 228/1 (NF E 03.005)
Emboiture suivant normes NF EN 1254-1 à NF EN 1254-5



Matériaux utilisés :

En conformité avec l'arrêté du 29 mai 1997 complétant le décret 89-3 du 03/01/89

Recommandations de montage :

Disponibles dans notre cahier technique sur simple demande

