



Raccords DUMONT

FICHE TECHNIQUE N° D210

Famille de Produit :

RACCORDS LAITON FER-CUIVRE A SOUDER

Désignation Dumont :

TE 130 Gcu

Désignation selon norme NF E 29.591

**TE A 90° DOUBLE FEMELLE EMBRANCHEMENT TARAUDE
130 g Cu**

Réf. Brute	Dimension
D21001B	3/8 10
D21002B	3/8 12
D21003B	3/8 14
D21005B	1/2 12
D21006B	1/2 14
D210075	1/2 15

Réf. Brute	Dimension
D21007B	1/2 16
D21008B	1/2 18
D210085	1/2 22
D210086	1/2 28
D210095	3/4 18
D21009B	3/4 22

Matière :

Laiton

Alliage :

CW617N suivant normes NF EN 12164 - NF EN 12169

Usinage :

Filetage suivant norme ISO 228/1 (NF E 03.005)

Emboîture suivant normes NF EN 1254-1 et 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

