



FICHE TECHNIQUE N° D115

Famille de Produit :

RACCORDS LAITON FER-CUIVRE A SOUDER

Désignation Dumont :

MANCHON FEMELLE 270 Gcu

Désignation selon norme NF E 29.591

MANCHON TARAUDE - FEMELLE A BRASER **270 g Cu**

Réf. Brute	Dimension	Réf. Brute	Dimension	Réf. Brute	Dimension	Réf. Brute	Dimension
D11500B	1/4 8	D115077	1/2 22	D11515B	1"1/4 28	D115265	2"1/2 64
D11501B	1/4 10	D115087	3/4 12	D11516B	1"1/4 32	D11526B	2"1/2 70
D115021	1/4 12	D115086	3/4 14	D115165	1"1/4 35	D11528B	2"1/2 76,1
D115015	3/8 8	D115088	3/4 15	D11517B	1"1/4 36	D11530B	3" 85
D11502B	3/8 10	D11508B	3/4 16	D115175	1"1/4 40	D11532B	3" 88,9
D11503B	3/8 12	D11509B	3/4 18	D115176	1"1/4 42	D11540B	4" 100
D115045	3/8 14	D11510B	3/4 20	D11518B	1"1/2 32	D11541B	4" 103
D115046	3/8 16	D11511B	3/4 22	D115185	1"1/2 35		
D115047	3/8 18	D115123	3/4 25	D11519B	1"1/2 36		
D11504B	1/2 10	D115125	3/4 28	D11520B	1"1/2 40		
D11505B	1/2 12	D115127	1" 18	D11521B	1"1/2 42		
D11506B	1/2 14	D11512B	1" 20	D115215	2" 42		
D115065	1/2 15	D11513B	1" 22	D11522B	2" 52		
D11507B	1/2 16	D115135	1" 25	D11523B	2" 54		
D115085	1/2 18	D11514B	1" 28	D11524B	2" 63		
D115076	1/2 20	D115155	1" 32	D11525B	2"1/2 63		

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

