

## RACCORD DE DISTRIBUTION MALE, 2 SORTIES EQUILIBREES

### UTILISATION :

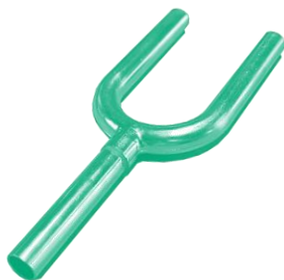
- Raccord de distribution pour les systèmes de climatisation à débit de réfrigérant variable DRV
- Gain de temps avec des entrées et sorties, Mono diamètre, mâles, à sertir
- Les REFNET® en U permettent un équilibrage parfait des circuits en Sorties (si cela est demandé par le fabricant de la machine)
- Minimum de pertes de charges
- Sertissage : <B>Maxipro®, Vulcan LOKRING®,..

### DESCRIPTION :

- Une entrée, et deux sorties de diamètres identiques
- Cuivre de qualité frigorifique, mâle pour sertissage
- Nombre de brasures réduit (1 seule)
- Isolant : Vendu non isolé ou isolé (« i » en fin de référence signifie « livré avec sa coque isolante »). Coque double Euroclass BLS3d0 (M1) Elastomère
- Peut être livré, à l'unité ou en couple
- Correspondances constructeur sur demande

TESTE PAR LE  
**cetim**  
150bars

### CARACTERISTIQUES :



	1 Entrée	2 Sorties
Référence	Ø Mâle	Ø Femelles
LOKMSU38MI	3/8	3/8
LOKMSU12MI	1/2	1/2
LOKMSU58MI	5/8	5/8
LOKMSU34MI	3/4	3/4
LOKMSU78MI	7/8	7/8
LOKMSU118MI	1'1/8	1'1/8
LOKMSU138MI	1'3/8	1'3/8