



Raccord UMSF

Union Mâle Femelle à portée sphéro-conique



► Composition :

- Laiton
- Filetage gaz suivant ISO 228
- Autres matériaux sur demande (laiton nickelé, inox...)

► Conditionnement :

- En sachet
- Autres packagings sur demande

► Assemblage :

Les raccords UMSF peuvent être utilisés avec les raccords à portée sphéro-conique : PSM, RCPS

► Etanchéité :

Métal / Métal (Filetage A)
Joint plat sur portée plate (Filetage B)

► Application :

Toutes applications basse pression

MONTAGE

- Les raccords IFT doivent être assemblés en respectant scrupuleusement les règles et les étapes de montage préconisées dans le paragraphe "Préconisations d'utilisation"

OFFRE SUR MESURE

- Nous consulter pour toutes vos demandes spécifiques

► Raccords pour vos applications basse pression / Références & Compositions

Référence	Matière	Filetage mâle sphéro-conique		Filetage femelle	
		mm	pouces	mm	pouces
UMSF01LAG	Laiton	8 x 13	1/4"	12 x 17	3/8"
UMSF0LAG				8 x 13	1/4"
UMSF10LAG		12 x 17	3/8"	8 x 13	1/4"
UMSF12LAG				15 x 21	1/2"
UMSF1LAG				12 x 17	3/8"
UMSF21LAG		15 x 21	1/2"	12 x 17	3/8"
UMSF24LAG				20 x 27	3/4"
UMSF2LAG				15 x 21	1/2"
UMSF42LAG		20 x 27	3/4"	15 x 21	1/2"
UMSF4LAG				20 x 27	3/4"
UMSF5LAG				26 x 34	1"
UMSF6LAG		33 x 42	1"1/4	33 x 42	1"1/4
UMSF7LAG		40 x 49	1"1/2	40 x 49	1"1/2