



# Raccord PSM

## 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 PSM peuvent être utilisés sur nos tuyaux QUAL'IFT® [suivant les indications du tableau ci-dessous]

### ► Etanchéité :

Métal / Métal

### ► 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

Sans joint intégré						Avec joint intégré					
Référence	Pour tuyau	Matière	Filetage		Diam.	Référence	Pour tuyau	Matière	Filetage		Diam.
	DN (mm)		mm	pouce	mm		DN (mm)		mm	pouce	mm
PSM060LAELA	06	Laiton	8 x 13	1/4"	4.8	PSM154LAELAJ	15	Laiton	20 x 27	3/4"	12.5
PSM061LAELA			12 x 17	3/8"							
PSM080LAELA	08		8 x 13	1/4"	6.2						
PSM081LAELA			12 x 17	3/8"							
PSM101LAELA	10		12 x 17	3/8"	7						
PSM102LAELA			15 x 21	1/2"							
PSM121LAELA	12		12 x 17	3/8"	9.5						
PSM122LAELA			15 x 21	1/2"							
PSM124LAELA			20 x 27	3/4"							
PSM152LAELA	15		15 x 21	1/2"	12.5						
PSM204LAELA	20		20 x 27	3/4"	17						
PSM205LAELA			26 x 34	1"							
PSM265LAELA	26	26 x 34	1"	22							
PSM336LAELA	33	33 x 42	1 1/4"	29							
PSM407LAELA	40	40 x 49	1 1/2"	34.5							