



Raccord P

Femelle à portée plate



► Composition :

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

► Conditionnement :

- En sachet
- Autres packagings sur demande

► Assemblage :

Les raccords P peuvent être utilisés sur nos tuyaux QUAL'IFT® (suivant les indications du tableau ci-dessous)

► Etanchéité :

Joint plat sur portée plate

► 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)	Queue cannelée	Ecrou	mm	pouce	mm		DN (mm)	Queue cannelée	Ecrou	mm	pouce	mm	
P080LAENI	08	Laiton	Laiton nickelé	8 x 13	1/4"	6.2	P081LAENIJ	08	Laiton	Laiton nickelé	12 x 17	3/8"	6.2	
P081LAENI				12 x 17	3/8"		P082LAENIJ				15 x 21	1/2"		
P082LAENI				15 x 21	1/2"		P084LAENIJ				20 x 27	3/4"		
P101LAENI	10			12 x 17	3/8"	7	P101LAENIJ	10			12 x 17	3/8"	7	
P102LAENI				15 x 21	1/2"		P102LAENIJ				15 x 21	1/2"		
P104LAENI				20 x 27	3/4"		P104LAENIJ				20 x 27	3/4"		
P121LAENI	12			12 x 17	3/8"	9.5	P122LAENIJ	12			15 x 21	1/2"	9.5	
P122LAENI				15 x 21	1/2"		P124LAENIJ				20 x 27	3/4"		
P124LAENI				20 x 27	3/4"									
P152LAELA	15			Laiton	Laiton	15 x 21	1/2"	12.5						
P154LAELA		20 x 27	3/4"											
P155LAELA		26 x 34	1"											
P204LAELA	20	20 x 27	3/4"			17								
P205LAELA		26 x 34	1"											
P265LAELA		26 x 34	1"											
P266LAELA	26	33 x 42	1" 1/4			22								
P336LAELA	33	Laiton	Laiton			33 x 42	1"1/4	28						
P337NIELA		Laiton nickelé				40 x 49	1"1/2							
P407LAELA	40	Laiton				40 x 49	1"1/2	34.5						
P508LAELA				50	50 x 60	2"	44							