

Un partenariat fluide entre vous et nous.

ANGERS - NANTES - LOUDEAC - CAEN - AVIGNON - ORLEANS

HYDRAULIQUE

INDUSTRIE

INOX

LAVAGE

MACHINES

RACCORD PNEUMATIQUE

INSERTABLE POUR ADAPTEUR MÂLE BSP
CYLINDRIQUE CORPS MÉTALLIQUE

Un système pneumatique est un **système qui utilise de l'air comprimé pour effectuer des travaux mécaniques.**

Il est composé de plusieurs éléments, tels que des compresseurs d'air, des réservoirs d'air, des tuyaux, des vannes, des cylindres pneumatiques et des actionneurs.

Les raccords pneumatiques sont utilisés pour connecter et déconnecter facilement ces composants.

Ils permettent de **créer des connexions étanches et sécurisées**, facilitant ainsi l'assemblage et le démontage des systèmes pneumatiques.

Les systèmes pneumatiques sont couramment utilisés dans l'industrie pour automatiser des processus, actionner des machines et réaliser des opérations de levage, de serrage, de déplacement et bien d'autres.

DONNÉES TECHNIQUES

Raccord instantané en laiton nickelé



Référence	Tube (mm)	Filetage
PLN-REMCY00402	4	1/8"
PLN-REMCY00404	4	1/4"
PLN-REMCY004M5	4	M5
PLN-REMCY00504	5	1/4"
PLN-REMCY00502	5	1/8"
PLN-REMCY005M5	5	M5
PLN-REMCY00602	6	1/8"
PLN-REMCY00604	6	1/4"
PLN-REMCY006M5	6	M5
PLN-REMCY00802	8	1/8"
PLN-REMCY00804	8	1/4"
PLN-REMCY00806	8	3/8"
PLN-REMCY01002	10	1/8"
PLN-REMCY01004	10	1/4"
PLN-REMCY01006	10	3/8"
PLN-REMCY01204	12	1/4"
PLN-REMCY01206	12	3/8"
PLN-REMCY01208	12	1/2"
PLN-REMCY01406	14	3/8"
PLN-REMCY01408	14	1/2"