

LISTE DES RACCORDS ALIMENTAIRES

La gamme des **raccords industriels** est très vaste, il en existe un nombre indéfini, à application multiple.

Les matières proposées sont en **aluminium, laiton, inox, acier, acier galvanisé, polypropylène...**
Il se décline dans plusieurs versions montage collier, coquille, sertis...

A comme **Aseptique** : norme DIN 11864-1

B comme **BSP** : Raccord , en acier zingué ou inox, avec filetage cylindrique, en version cône 60° ou fond plat, Raccord avec filetage conique

B comme **BRIDE** : Raccord, en acier zingué, inox ou polypropylène, version fixe ou tournante PN10/16, ASA 150 lbs,...

C comme **CLAMP**: Nomes SMS, DIN, ISO, ASME BPE..... Inox 316L ou PTFE

C comme **COQ** : Raccord Vinicole 316L, écrou 304L

C comme **CAMES**: Raccord rapide, d'origine Américaine, se décline du 1/2" au 8", suivant les types de matières.(Aluminium, Inox, Laiton, Polypropylène)
 Les Coupleurs existent en version autobloquante sécurisée.

C comme 1/2 coquille

D comme **DIN** : Raccord alimentaire (Deutsches Institut Normun) Inox 316L écrou 304L

G comme **GAROLA** : Raccord type sphérique

G comme **GUILLEMIN** : Raccord 1/2 symétrique, en Aluminium, Inox, Laiton ou Polypropylène. se décline du 3/4 au 6" en fonction des matières

J comme **jupes** : inox 304L sertissage sans zone de rétention

J comme **joints** : conforme norme EN1935/2004

M comme **Macon** : Raccord Vinicole 316L, écrou 304L

N comme **NITO** : ensemble de coupleur rapide en inox ou laiton nickelé

P comme **PARIS** : Raccord Vinicole 316L, écrou 304L

R comme **RJFR ou RJPL** : Raccord utilisé dans l'industrie agro chimie inox 316L écrou 304L standard ou Venturi

R comme **RJT** : Raccord alimentaire Anglais , inox 316L écrou hexagonale 304L

S comme **SMS** : Raccord alimentaire (Swedish Mecanical Standard) inox 316 écrou 304L

S comme **SPHERIQUE** : Raccord vinicole pour équipement des pompes à vendange
 Se décline du 2" au 6"
 De nombreux accessoires existent: coude, té,...

