



PRESENTATION

JENATECH a été fondé en 2007 pour stockage et la distribution de tuyauterie, de raccords, de robinetterie et de spécialités industrielles, liées au transport des fluides (pétrole, eau, gaz, vapeur...). Installée dans la zone industrielle de MOHAMMEDIA .

JENATECH est parvenue à développer des partenariats avec différents fabricants et fournisseurs, ce qui lui donne une parfaite maîtrise technique de l'ensemble des produits proposés

Nos produits sont destinés aux industries pétrolières, chimiques, gaz et énergies nouvelles. Très attentif aux évolutions normatives, JENATECH fournit des produits conformes aux standards internationaux (DESP, DIN, API, ATEX, NACE, BS, ...).

ENGAGEMENT

- La qualité de nos produits,
- La maîtrise de nos métiers,
- Notre savoir faire industriel,
- Notre capacité de recherche,
- La rigueur de notre gestion,
- La compétitivité de nos équipes.

Nos secteurs d'intervention

- PETROLE
- CHIMIE
- EAU
- GAZ



TUBES

- Tube sans soudure API 5L en acier au carbone.
- Tube soudé longitudinal à la rc immergé LSAW.
- Tube soudé longitudinal ERW.
- Diamètre : 1/2" to 24" ou plus.
- Schedule : 40, 80, 160 X 40, X 60 ...etc
- Matière : Acier au carbone, acier inoxydable
- Norme standard : API 5L Gr B, XS ou autres



BRIDES

- Bride : Slip-On, Welding Neck, Pleine, plate, etc...
- Diamètre : 1/2" to 24" ou plus.
- Pression : PN 10, PN 16, 150LB - 2500LB.
- Matière : Acier au carbone, acier inoxydable ...etc
- Norme standard : ANSI B16.5, ASTM A 105.



RACCORDERIE FORGEE

- Nipple, Coude, té égal, té réduit, réduction,
- Mamelon , manchon, raccord union ...etc.
- Diamètre : 1/2" to 4".
- Série : 3000 - 9000LBS.
- Type : à souder, Taraudé NPT, F/F, M/F etc....
- Matière : Acier au carbone, acier inoxydable ...etc
- Norme standard : ANSI B 16.11 MSS SP 97



RACCORDS

- Raccords WECO Figure 206; 602; 1002 et 1502.
- Raccords tournants style 20, 40, 50 ... 100
- Système de déconnexion rapide ERS
- Diamètre : 1" to 12"
- Pression : jusqu'à 5000 psi CWP
- Raccordement : brides, A souder, A visser NPT, A visser NPST ... etc



ROBINET A PASSAGE DIRECT

- Matière : A216 WCB ou autres
- Diamètre : 2" to 24" ou plus.
- Type de raccordement : série 150Lbs, 300 Lbs
- Construction selon API 600; ANSI B 16.34
- test et inspection : selon API 598



VANNE A PAILLON

- Type : wafer, oreilles, à double brides... etc
- Diamètre : 1/2" to 24" ou plus.
- Matière : fonte, acier au carbone, inoxydable...
- Pression : PN 10, PN 16, 150LB - 2500LB.
- Etanchéité: EPDM, Métal-métal ...etc
- Construction: selon API 609.
- test et inspection: selon API 598.



Actionneur Pneumatique

- Technologie : Pignon, Crémaillère
- Pression de Pilotage : Maxi 10bars
- Couples : de 8 à 8000Nm
- Fonctions : Actionneur Double effet, Actionneur Simple effet (rappel par ressorts)
- Matières : Polyamide, Aluminium, Inox
- Revêtements : Rilsanisé, Anodisé, Nickel chimique, Epoxy, PTFE



ACCESSOIRES DE TUYAUTERIE

- Coudes, tés égaux, tés réduits, réduction, ...etc
- Diamètre : 1/2" to 24" ou plus.
- Matière : Acier au carbone, acier inoxydable
- Norme standard : ANSI B16.5, AS"A 234 WCB



TIGES FILETEES

- Tiges filetées pour tout diamètre de brides
- Matière : Acier au carbone, acier inoxydable .
- Norme standard : ASTM 193 B7-1942H



JOINTS D'ETANCHEITE

- Joint d'étanchéité pour tout type de brides,
- joints spirale pour tout type de brides,
- kits de joint d'isolation électrique.
- Diamètre : 1/2" to 24" ou plus.



ROBINET A BOISSEAU SPHERIQUE

- Monobloc, 2pièces, 3 pièces
- Diamètre : 1/2" to 24" ou plus.
- Corps : A 105 ou A 216 WCB
- Sphère: acier chromé, inox 304 L; inox 316 L
- Type de raccordement : série 150Lbs, 300 Lbs
- Construction selon API 6D
- sécurité feu API 608.
- test selon API 598



ROBINETTERIE FORGEE

- Robinet vanne : à soupape, clapet ..
- Diamètre : 1/4" to 24" ou plus.
- Matière : acier au carbone ou inoxydable,
- Type : série 800 à 2500 PSI.
- Construction selon API 602;



CLAPET ANTI-RETOUR A BATTANT

- Matière : Fonte, acier au carbone , inoxydable...
- Diamètre : 2" to 24" ou plus.
- Pression : PN 10, PN 16, 150LB - 2500LB.
- Etanchéité: EPDM, Métal-métal ...etc
- Construction: selon API 6D; ANSI B16.34, BS 1868
- test et inspection: selon API 598



Actionneur Électrique Multi-tours

- Capotage : Aluminium
- Couple Maxi : 50000Nm avec réducteur
- Indice de Protection : IP67, IP68
- Tensions possibles : Toutes
- Fonction : Tout ou rien, Régulation
- OPTIONS des motorisations électriques :
- Sécurité positive, rappel par ressorts