



The Right Connection®

Coupleurs Rapides

Service Client: **+33 1 71 84 10 16**

Email: **sales@dixonfrance.fr**

www.dixonfrance.fr



Série K

Équivalent Série A ISO 7241



Gamme de tailles: 1/4" – 2"

Pression de service: Jusqu'à 345 bar

Applications: Industrie Générale et Agriculture

Alliages: Acier, Placage Chrome Trivalent

ISO A, Clapet standard, connexion en poussant l'adaptateur aux normes ISO7241 Série A.

Capuchons Anti-poussière & Kits de Joints Disponibles.

Série AG

Équivalent Série A ISO 7241



Gamme de tailles: 1/4" – 1"

Pression de service: Jusqu'à 250 bar

Applications: Industrie Générale et Agriculture

Alliages: Acier, Placage Chrome Trivalent

ISO A, Clapet standard, connexion en poussant l'adaptateur aux normes ISO7241 Série A.

Capuchons Anti-poussière & Kits de Joints Disponibles.

Série H

Équivalent Série B ISO 7241



Gamme de tailles: 1/8" – 2 1/2"

Pression de service: Jusqu'à 345 bar

Applications: Tout type d'industrie

Alliages: Acier, Laiton et Acier Inoxydable 303 et 316, Placage Chrome Trivalent (Modèles en Acier)

ISO B, clapet standard, connexion en poussant l'adaptateur, aux normes ISO7241 de séries B.

Capuchons anti-poussière, joints & kits de réparation disponibles.

Série V

Équivalent Snap-tite™ H/IH



Gamme de tailles: 1/8" – 2 1/2"

Pression de service: Jusqu'à 450 bar

Applications: Pétrole, Pétrochimie et Industrie

Alliages: Acier, Laiton et Acier Inoxydable 316, Placage Chrome Trivalent (Modèles en Acier)

Vanne tubulaire 'TV' optionnelle pour des applications pneumatiques.

Versions sans vanne disponibles.

Capuchons anti-poussière, joints & kits de réparation disponibles.

Série HT

Équivalent Face Plane ISO 16028



Gamme de tailles: 1/4" – 2".

Pression de service: Jusqu'à 350 bar

Applications: Industrie, BRH, Construction

Alliages: Acier Inoxydable 316, Placage Zinc Nickel (Modèles en Acier)

Face Plane, coupleurs secs.

Pleinement interchangeable aux spécificités ISO 16028. Placage Zinc Nickel offrant une résistance optimale à la corrosion.

Capuchons Anti-poussière & Kits de Joints Disponibles.

Série HTE

Connexion Par Pression
Équivalent Face Plane ISO 16028



Gamme de tailles: 3/8" – 1"

Pression de service: Jusqu'à 345 bar

Applications: Construction, Démolition et BRH

Alliages: Acier, Placage Zinc Nickel

Connexion par pression du mamelon. Connectable à pleine pression de travail. Le placage Zinc Nickel offre une résistance optimale à la corrosion.

Capuchons anti-poussière disponibles.

Série VEP

Équivalent Face Plane à Visser



Gamme de tailles: 1/4" – 2"

Pression de service: Jusqu'à 500 bar

Applications: Robuste, Haute Vibration, Haute Impulsion et Haute Pression

Alliages: Acier, Placage Zinc Nickel (Modèles en Acier)

Face Plane, connexion à visser, coupleurs secs.

Pleine connexion sous pression incluant les pressions actives et résiduelles, jusqu'à 350 bars. Le placage Zinc Nickel offre une résistance optimale à la corrosion

Capuchons anti-poussière disponibles.

Série ST

Équivalent Snap-tite™ 71



Gamme de tailles: 1/4" – 2"

Pression de service: Jusqu'à 700 bar (Acier), 345 bar (Acier Inoxydable)

Applications: Pétrole, Gaz, Pétrochimie et Industrie

Alliages: Acier et Acier Inoxydable 316, Placage Chrome Trivalent (Modèles en Acier)

Haute Pression, Face Plane, coupleurs secs à connexion push.

Capuchons Anti-poussière & Kits de Joints Disponibles.

Série CVV

Coupleurs Européens à Visser



Gamme de tailles: 1/4" – 1 1/4"

Pression de service: Jusqu'à 450 bar

Applications: Agriculture et Industrie Générales

Alliages: Acier, Placage Chrome Trivalent

Coupleurs Européens à Visser avec clapet standard.

Capuchons anti-poussière disponibles.

Série W

Face Plane à Ailettes Équivalent
Snap-tite™ Série 78



Gamme de tailles: 3/4" – 1 1/2"

Pression de service: Jusqu'à 200 bar

Applications: Pétrole, Gaz, Construction et Transport en camion-benne

Alliages: Laiton

Face plane à ailettes Série W. Verrouillage mutuel en vissant. Conception dry break.

Robuste écrou à ailettes à visser/dévisser.

Capuchons anti-poussière, joints & kits de réparation disponibles.

Série WS

Clapet Cône à Ailettes Équivalent
Snap-tite Série™ 75



Gamme de tailles: 3/4" – 2"

Pression de service: Jusqu'à 345 bar

Applications: Pétrole, Gaz, on/off-shore

Alliages: Acier et Inoxydable 316, Placage Zinc Nickel (Modèles en Acier)

Coupleur à ailettes.

Robuste écrou à ailettes pour une connexion et déconnexion à visser/dévisser. Le placage Zinc Nickel offre une résistance optimale à la corrosion.

Capuchons anti-poussière, joints & kits de réparation disponibles.

Coupleurs BOP

Dispositif Anti-obturation



Série VEP-BOP

Face Plane à Visser

Série H-BOP

Équivalent ISO B

Série WS-BOP

Écrou à ailettes, Connexion fileté

Conçu spécifiquement pour les systèmes de prévention à l'obturation. Systèmes On et Off-shore. BOP (Blow Out Prevention) Résistance au feu selon Lloyds API 16D, test de pression certifié 5000 psi. Chaque coupleur BOP est identifiable par l'intermédiaire d'un revêtement rouge sur l'adaptateur.

Capuchons anti-poussière disponibles.

Série N Équivalent Macdonald™



Tailles du corps: 3/8" – 1/2"

Dimensions du filetage: 3/8" – 1"

Pression de service: Jusqu'à 35 bar

Applications: Air Comprimé, Gaz Inerte, Outils Pneumatiques, Service Tuyau d'Incendie

Alliages: Acier, laiton et acier inoxydable 316. Placage Chrome Trivalent (Modèles en Acier)

Raccords pneumatiques à baïonnette. Verrouillage par insertion puis rotation.

Capuchons Anti-poussière & Kits de Joints Disponibles.

Série P Équivalent Bowes™



Taille du corps: 1/2"

Dimensions du filetage: 3/8" – 1 1/2"

Pression de service: Jusqu'à 20 bar

Applications: Air comprimé, outils pneumatiques, service Tuyau d'Incendie

Alliages: Acier, laiton et acier inoxydable 303. Placage Chrome Trivalent (Modèles en Acier)

Série Thor PHC.

Capuchons Anti-poussière & Kits de Joints Disponibles.

Série T Équivalent Coupleur Haute Pression à Visser



Gamme de tailles: 1/4" – 3/8"

Pression de service: Jusqu'à 700 bar

Applications: Vérins Hydrauliques

Alliages: Acier et acier inoxydable. Placage Chrome Trivalent (Modèles en Acier)

Équivalent Coupleur à Visser. Vannes à clapet ou à boisseau sphérique disponibles.

Capuchons Anti-poussière & Kits de Joints Disponibles.

Série E Équivalent Couplage direct sans clapet



Gamme de tailles: 3/8" – 2"

Pression de service: Jusqu'à 379 bar

Applications: Lavage à haut débit/haute pression et applications générales pour fluides sans clapet

Alliages: Acier, Laiton, Acier Inoxydable. Composition en Acier. Placage Chrome Trivalent

Équivalent coupleur rapide à passage intégral.

Capuchons Anti-poussière & Kits de Joints Disponibles.

Coupleurs Rapides

Dry Disconnect



Gamme de tailles: 1 1/2" – 4"

Pression de service: Jusqu'à 25 bar

Applications: Conçu pour une connexion rapide et sans fuite de tuyaux et pipelines contenant un produit onéreux et/ou dangereux

Alliages: Acier Inoxydable, Laiton, Bronze et Aluminium

Série Breakaway disponible également.

Capuchons Anti-poussière & Kits de Joints Disponibles.

Application d'Interchangeabilité

Gratuite



L'Application Dixon Quick Coupling Global Interchange permet à l'utilisateur de repérer rapidement les équivalences des pièces Dixon avec celles des autres fabricants.

Disponible sur Apple Store et le Google Play Store.

Service de Remplacement de Joint

Dixon Europe Ltd, basé en Angleterre, est en mesure de changer rapidement le joint sur nos coupleurs rapides pour répondre aux exigences d'étanchéité particulières.

Le service de remplacement de joint à Preston (Angleterre) propose la substitution du joint en Nitrile au profit de l'EPDM et du FKM sur la majorité des dimensions et des qualités de coupleurs.

Dixon France

Parc Des Mardelles
44, rue Maurice de Broglie - Bât A15,
93600 Aulnay-Sous-Bois, France

Tel: +33 1 71 84 10 16

Email: sales@dixonfrance.fr

Site Web: www.dixonfrance.fr

Restez connecté à Dixon  

www.youtube.com/user/DixonValve



Service Client: **+33 1 71 84 10 16**

Email: **sales@dixonfrance.fr**