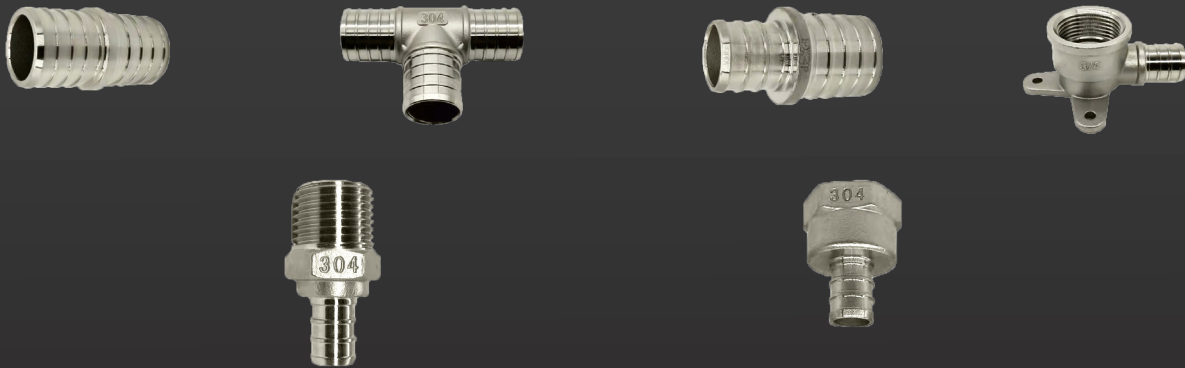


RACCORDEMENTS FIABLES GRÂCE AUX RACCORDS ET VALVES EN ACIER INOXYDABLE POUR PEX ET PE-RT DÉSORMAIS DISPONIBLE JUSQU'À 2 PO



Garantie de **30** ans



SÉCURISEZ CHAQUE RACCORDEMENT

CB Supplies offre une vaste gamme de raccords et de valves pour PEX et PE-RT. Voici l'acier inoxydable sans plomb couvert par une garantie de 30 ans pour une tranquillité d'esprit.

RACCORDS EN ACIER INOXYDABLE POUR PEX/PE-RT

Les raccords en acier inoxydable pour PEX et PE-RT sans plomb constituent le choix idéal pour le PEX et le PE-RT. Ils offrent une durabilité et une qualité supérieure, ainsi qu'une excellente résistance à la corrosion. De plus, ils conviennent aux zones acides présentant des problèmes de qualité de l'eau.



Spécifications

- Acier inoxydable 304
- Compatibles avec les tuyaux SDR9 PE-RT (ASTM F2769; ASTM F2623)
- Compatibles avec les tuyaux SDR9 PEX (ASTM F876)
- Extrémités pour PEX/PE-RT conformes à la norme ASTM F1807 (sertissage)
- Filets conformes à la norme B1.20.1 de l'ASME B1.20.1
- Pression nominale maximale : 100 PSI
- Plage de température : jusqu'à 180 °F (82 °C)
- Dimensions disponibles : diamètres de 1/2 po, 3/4 po, 1 po, 1 1/4 po, 1 1/2 po et 2 po



VALVES À BILLE EN ACIER INOXYDABLE POUR PEX/PE-RT

Les valves à bille en acier inoxydable sans plomb constituent le choix idéal pour le PEX et le PE-RT. Grâce à leur mouvement de rotation facile et à leur robustesse, ils offrent une durabilité et une qualité supérieure, ainsi qu'une excellente résistance à la corrosion. De plus, ils conviennent aux zones acides présentant des problèmes de qualité de l'eau.



Spécifications

- Composants en acier inoxydable 304
- Compatibles avec les tuyaux SDR9 PE-RT (ASTM F2769; ASTM F2623)
- Compatibles avec les tuyaux SDR9 PEX (ASTM F876)
- Extrémités pour PEX/PE-RT conformes à la norme ASTM F1807 (sertissage)
- Pression nominale maximale : 600 PSI (pression de service à froid) jusqu'à +100 °F (37 °C)
- Température nominale maximale : -40 °F à 200 °F (-40 °C à 93 °C)
- Corps en deux moulé à la cire perdue
- Tige increvable
- Bille en acier inoxydable robuste
- Poignée en acier inoxydable avec manchon en plastique bleu
- Dimensions disponibles : diamètres de 1/2 po, 3/4 po, 1 po, 1 1/4 po, 1 1/2 po et 2 po