

CARACTERISTIQUES

- Structure en acier inoxydable 316
- 3 connexions femelles BSP
- Raccords de 150 livres
- Plusieurs tailles disponibles
- Forme en T pour la connexion de réseau de tuyaux

T-T circulaire en acier inoxydable RS Pro 3/8" G(P) femelle X 3/8 pouce G(P) femelle x 3/8 femelle G(P) 1,73 pouce

RS code commande : 499-2896



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Série de raccords filetés en acier inoxydable de RS PRO, adaptés pour les applications qui exigent une connexion de tuyau sûre et fiable. Largement utilisés dans l'industrie de la plomberie ; l'eau et le gaz passent à travers une structure étanche. Ces raccords en forme de T sont fabriqués en acier inoxydable 316 durable pour garantir une connexion simple et fiable pour le travail sur les tuyaux et les tubes. Tous les modèles sont extrêmement fiables et d'une excellente qualité.

Les tés circulaires de RS Pro sont disponibles en différentes tailles et peuvent choisir entre : T égal en acier inoxydable, T égal à BSPP 1/4" F x 3 - 499-2880 T égal à stell inoxydable, T égal à BSPP 3/8" F x 3 - 499-2896 T égal en acier inoxydable, 1/2 pouce BSPP F x 3 - 499-2981 T en T égal en stell inoxydable, 3/4 pouce BSPP F x 3 - 499-2997 T égal en stell inoxydable, 1 pouce BSPP F x 3 - 499-3007 T égal en acier inoxydable, 1 1/4 pouce BSPP F x 3 - 499-3114 T en acier inoxydable, 1 T en acier inoxydable BSPP F 1/2" x 3 - 499-3120, 2" BSPP F x 3 - 499-3209

Caractéristiques

Connexion 1	Femelle G 3/8"
Connexion 2	Femelle G 3/8"
Connexion 3	Femelle G 3/8"
Forme	Circulaire
Type de raccord	T
Sens de montage	T
Taille de filetage 1	3/8"
Taille de filetage 2	3/8"
Taille de filetage 3	3/8"
Genre de connexion 1	Femelle
Genre de connexion 2	Femelle
Genre de connexion 3	Femelle
Filetage standard 1	G (parallèle)
Filetage standard 2	G
Filetage standard 3	G
Matériau	Acier inoxydable 316
Application	Industrie de la plomberie, eau et gaz

Spécifications mécaniques

Longueur	1.73 in
Diamètre extérieur	0.87 in

