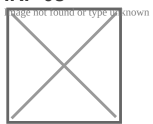




Embouts taraudés femelles air comprimé IRP 08











Caractéristiques produits

Unité de vente

(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Référence fournisseur	Diamètre de taraudage (pouce (pouce))
220584	IRP 086103	1/2 G
220507		1/4 G
220535	IRP 086102	3/8 G

Descriptif

En acier. Anticorrosion.

Gamme

Pour air comprimé.

Compatible et universel : profil d'accouplement ISO 6150 série B.

Étanchéïté : le mécanisme d'étanchéïté associé à l'embout élimine toute fuite en position accouplée ou désaccouplée.

Corps : Matériau composite renforcé.

Soupape profilée et joint nitrile.

Débit sous 6 bars :ISI 06 = passage Ø 6 mm : 833 L/min.

ISI 08 = passage Ø 8 mm : 1950 L/min.

Température : -15° à + 70°.

Pression de service de 2 à 12 bars.

Les + produits

Décompression et déconnexion d'un seul geste : évite l'effet coup de fouet.

Norme du produit

Conformes à la norme ISO 4414.

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.

Produits complémentaires



Embouts filetés mâles air comprimé IRP 08



Embouts pour flexibles air comprimé IRP 08