



[Fiche technique]

Flexible O2 avec 1 embout droit et 1 embout équerre

Réf. 275146

Flexible basse pression.

Tuyau flexible pour oxygène médical gainé équipé de bagues compactes et de crans renforcés.

Destiné aux fluides médicaux.

Robuste et facile d'entretien.

Avec 1 embout droit et 1 en équerre.

Informations complémentaires

Avec 1 embout droit et 1 en équerre.

Antistatique.

Fluides : Oxygène médical, air médical, protoxyde d'azote, vide.

Embouts sans clapet, sertis, indémontables, détrompés selon la norme NFS 90116.

Conditions d'utilisation : -10° / + 40° C.

Péremption : 10 ans (date limite d'utilisation sur une des bagues).

Proposé en de nombreuses longueurs (de 0.5 m à 6 m), sous forme de montage mixte au niveau des embouts (droit et coudé) pour s'adapter aux configurations d'utilisation les plus diverses. D'autres types de montage (embouts droit/ droit ou coudé/coudé) sont disponibles sur simple demande

Caractéristiques techniques

Marque	GCE
Dimensions	∅ Intérieur/Extérieur 6,7 x 12,7 mm / Longueur 1,50 m
Caractéristiques produit	<p>Avec 1 embout droit et 1 en équerre. Antistatique. Fluides : Oxygène médical, air médical, protoxyde d'azote, vide. Embouts sans clapet, sertis, indémontables, détrompés selon la norme NFS 90116. Conditions d'utilisation : -10° / + 40° C. Péremption : 10 ans (date limite d'utilisation sur une des bagues).</p> <p>Proposé en de nombreuses longueurs (de 0.5 m à 6 m), sous forme de montage mixte au niveau des embouts (droit et coudé) pour s'adapter aux configurations d'utilisation les plus diverses. D'autres types de montage (embouts droit/ droit ou coudé/coudé) sont disponibles sur simple demande</p>
Couleur	Blanc
Conforme 10g	Non
Matière	Tuyau PVC Raccord Laiton Bague Polymère ABS
Unité de vente	A l'unité
Poids	400 g
Normes et Certification	93/42/CEE
Classification	Dispositif medical de classe 2a
Partie du corps	
Référence fabricant (MPN)	0731003