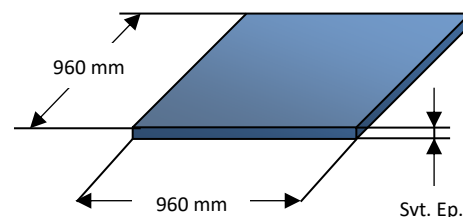




Descriptif technique

Joints En Planches (960 x 960 mm) Qualité Nitrile – 70 et 80 shores

JOIN000
JOIN001**Désignation usuelle : JOIN000006**Joint en planche **NITRILE 70 SHORE** Epaisseur = **6mm**

Famille	Dureté Shore	Qualité
JOIN000	70	NBR
JOIN001	80	NBR

Code	Epaisseur Planche mm	Tolérance
001	1 mm	+/-0,1mm
002	2 mm	+/-0,2 mm
003	3 mm	+/-0,2 mm
004	4 mm	+/-0,4 mm
005	5 mm	+/-0,4 mm
006	6 mm	+/-0,4mm
007	-	-
008	8 mm	+/-0,5mm
009	-	-
010	10 mm	+/-0,5mm

Commentaires :

Utilisez les joints 70 shores en climat tempéré et si l'une des surface est de la porcelaine.

Utilisez les joints 80 shores en climat tropical ou sur des étanchéités métal-métal.

TSV a testé et teste ses fournisseurs régulièrement.

Pensez à notre kit de découpage de joints.

Transfo PartsTel : +33 4 72 78 19 00 – Email contact@transfo-parts.com - www.transfo-parts.comNom du fichier : JOIN000 000-010 et JOIN001 000-010
Révision ind.: 0 Création fiche le 02/07/15Nom de fichier : DescriptionTechniquePlancheDeJoint
Etabli par: F. TherbyIndice de révision : 0
Date : 23/07/2019