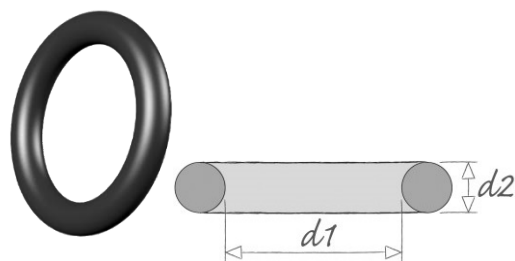


FICHE TECHNIQUE

Joint torique 131177

INFO PIÈCE

Code pièce	131177
Diamètre intérieur d1	39,69 mm
Diamètre de tore d2	3,53 mm
Standard dimensionnel	
Plages de tolérances selon	ISO 3601-1
Famille d'élastomère	EPDM
Mélange	7EP1197
Norme d'aspect	ISO 3601-3



INFO MÉLANGE - 7EP1197

Propriétés

Dureté Sh A	70
Résistance rupture	14 MPa
Allongement rupture	180 %
DRC	12 % (24h 150°C)
TR10	-46 °C
Température de fragilité	-55 °C
Plage de température d'utilisation *	-50 °C / 140 °C
Température pic	175 °C

Couleur Noir

Homologations

Alimentaire : FR, USA
Eau potable : DE, FR, GB, IT, NL, USA

FAMILLE - EPDM

Très Bonne tenue

Eau, vapeur et solutions aqueuses
Liquide de frein synthétique
Agents atmosphériques
Basses températures

Faible tenue

Huiles minérales et hydrocarbures

Particularités

Comportement mécanique assez bon

Applications type

Robinetterie eau chaude et froide
Eau potable
Disjoncteurs SF6
Circuit de refroidissement
Circuit de freinage
Circuit de chauffage

* La plage de température est donnée à titre indicatif et peut être influencée par l'environnement, les fluides en contact et les conditions de service.

