

Fiche technique

Rondelles J915

N° de réf.
9.20110.65

Rondelles isolantes pour découpler les vibrations entre la machine et les tiges d'ancrage.

Informations sur l'article

Type	J915
Nom	Rondelles
N° de réf.	9.20110.65

Données techniques

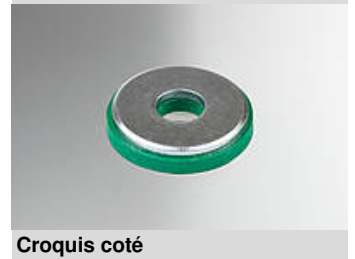
Marge de la température de [°C]	-20
Marge de la température à [°C]	80
Poids [kg]	0.68

Equipement en plaques

Plaque inférieure type	915
Épaisseur de la plaque non chargée [mm]	15
Coefficient de friction sur béton avec chappe fine	0.8
Dureté [° Shore A]	90 - 95

Dimensions

Hauteur H [mm]	23
Diamètre D [mm]	110
Diamètre intérieur d_1 [mm]	38
pour tiges filetées	M27 - M36

Illustration du type**Croquis coté**