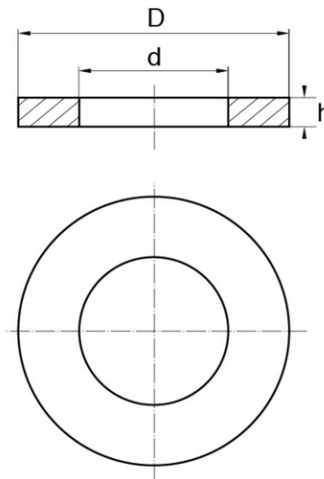
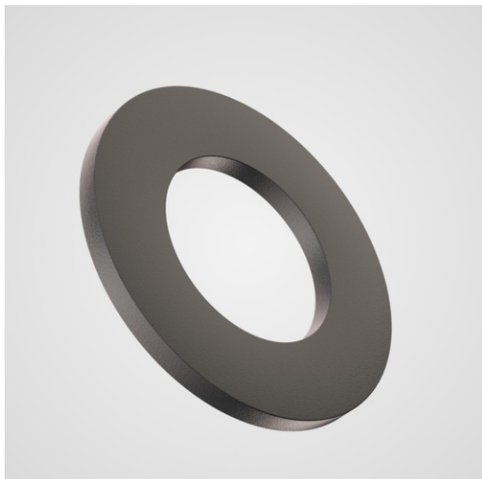


Rondelles NEO



Details du produit

Description

Il s'agit d'une rondelle plate disponible dans plusieurs dimensions ayant pour fonction première l'étanchéité. Ces rondelles sont résistantes à la déchirure 6MPa.

Avantages

Elles résistent à l'élongation, à la déchirure de 200 à 300 % selon le type de dureté. Nous proposons ces rondelles en dureté entre 45 et 65 Shore pour le modèle standard.

Qualités

Ce caoutchouc néoprène est une matière souple qui apporte donc à la rondelle la résistance à de nombreux facteurs tels que l'eau, l'ozone et les hydrocarbures.

Utilisation

Elles s'utilisent souvent dans l'électronique, l'aéronautique, sanitaire... pour leur isolation.

d	D	h	M	Quantité minimum de vente	Numéro article
10,5	21,0	1,5	10	1000	RNEO10.5CW
13,0	24,0	2,0	12	1000	RNEO130CW
17,0	30,0	2,0	16	1000	RNEO170CW
19,0	34,0	3,0	18	1000	RNEO190CW
21,0	37,0	3,0	20	1000	RNEO210CW
3,2	7,0	0,5	3	1000	RNEO3.2CW
4,3	9,0	1,0	4	1000	RNEO4.3CW

d	D	h	M	Quantité minimum de vente	Numéro article
5,3	10,0	1,0	5	1000	RNEO5.3CW
6,4	12,5	1,0	6	1000	RNEO6.4CW
8,4	17,0	1,5	8	1000	RNEO8.4CW



Bülte Plastiques France

Z.A. de Morlon Portes lès Valence 26 800