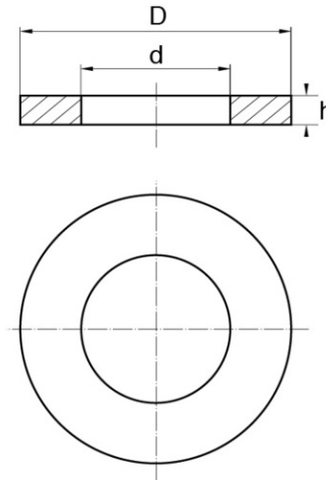
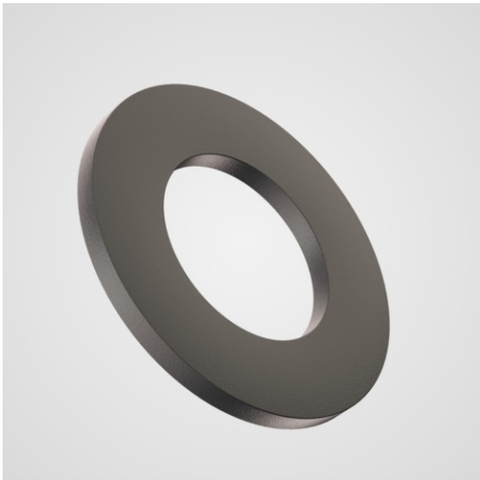


Bülte | Unterlegscheiben aus Neopren



Details des Produkte

Beschreibung

Es handelt sich um eine flache Unterlegscheibe, die in mehreren Größen erhältlich ist. Ihre Hauptfunktion ist die Abdichtung. Diese Unterlegscheiben sind 6MPa reißfest.

Vorteile

Die Unterlegscheiben haben eine Reißfestigkeit von 6MPa und eine Reißdehnung von 200 bis 300% je nach Shorehärte. Wir bieten diese Unterlegscheiben in Hrten zwischen 45 und 65 Shore in der Standardvariante an.

Qualitäten

Neopren ist ein flexibles Material, das der Unterlegscheibe eine Beständigkeit gegen viele Faktoren wie Wasser, Ozon und Kohlenwasserstoffe verleiht.

Verwendung

Diese Unterlegscheiben werden oft in Elektronik, Luftfahrt, Sanitär uvm. wegen ihrer Isolier-Eigenschaft verwendet.

d	D	h	M	Mindestverkaufsmenge	Artikel-Nr
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	Mindestverkaufsmenge	Artikel-Nr
5,3	10,0	1,0	5	1000	RNE05.3CW
6,4	12,5	1,0	6	1000	RNE06.4CW
8,4	17,0	1,5	8	1000	RNE08.4CW



BÜLTE GmbH Kunststoffzeugnisse

Carl Sonnenschein-Str.22 59348 Lüdinghausen