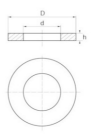


# Unterlegscheiben ~ DIN 1440





# **Details des Produkte**

#### **Beschreibung**

Bei der DIN 1440 oder ISO 8738 handelt es sich um eine flache Unterlegscheibe. Bei Bülte ist die DIN 1440 in Polyamid erhältlich. Auf Anfrage können wir auch weitere Materialien anbieten: u.a. PE, PP, POM, PC, PVDF uvm.

#### **Vorteile**

Die Polyamid - Unterlegscheiben ähnlich DIN 1440 schützen Oberflächen und sind elektroisolierend und im Vergleich zu Metallscheiben deutlich leichter. Darüber hinaus weisen die Unterlegscheiben aus Polyamid geräusch- und vibrationsdämpfende Eigenschaften vor. Polyamid ist korrosionsbeständig und widersteht den meisten verdünnten Säuren.

# Qualitäten

Grundsätzlich dienen Metallteile als Grundlage einer DIN-Norm. Die Toleranzen und Abmessungen können daher im Bereich der Kunststoffverbindungselemente von der DIN abweichen und werden daher als DIN-ähnlich bezeichnet. Kleine Maßabweichungen sind aufgrund der Schwindung möglich.

### Verwendung

Die Unterlegscheiben ~ DIN 1440 wird zwischen dem Schraubenkopf und der Mutter angebracht und verhindert die Friktion zwischen den beiden Teilen und sorgt für eine gleichmäßige Verteilung des Drucks.

d	D	h	М	Mindestverkaufsmenge	Artikel-Nr
10,2	20,0	2,5	10	1000	144010A
12,5	25,0	3,0	12	1000	144012A
16,0	28,0	3,0	16	1000	144016A
3,0	6,0	0,8	3	1000	14403A
4,0	8,0	0,8	4	1000	14404A
5,2	10,0	0,8	5	1000	14405A

d	D	h	М	Mindestverkaufsmenge	Artikel-Nr
6,0	12,0	1,5	6	1000	14406A
8,0	16,0	2,0	8	1000	14408A





# **BÜLTE GmbH Kunststofferzeugnisse**

Carl Sonnenschein-Str.22 59348 Lüdinghausen