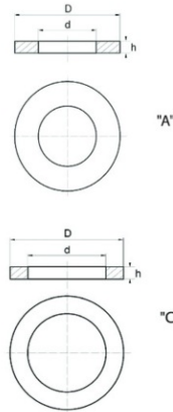
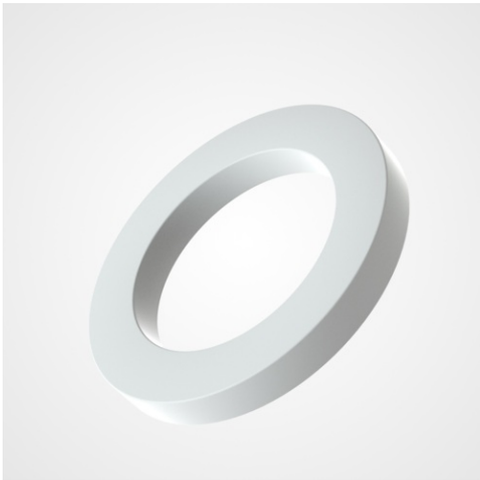


## Unterlegscheiben DIN 6902



### Details des Produkte

#### Beschreibung

Bei der DIN 6902 (Form A und Form C) handelt es sich um eine flache unverlierbare Unterlegscheibe. Bei Bülte ist die DIN 6902 in Polyamid erhältlich. Auf Anfrage können wir auch weitere Materialien anbieten: u.a. PE, PP, POM, PC, PVDF uvm.

#### Vorteile

Die Kunststoff - Unterlegscheiben ähnlich DIN 6902 schützen Oberflächen und sind elektroisolierend und im Vergleich zu Metallscheiben deutlich leichter. 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 6902 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	F	h	M	Mindestverkaufsmenge	Artikel-Nr
9,5	20,0	A	2,5	10	1000	690210AA
9,3	18,0	C	2,5	10	1000	690210CA
2,5	6,0	A	0,6	2,5	1000	69022.5AA
2,3	5,0	C	0,6	2,5	1000	69022.5CA
3,2	8,0	A	0,8	3,5	1000	69023.5AA
3,2	7,0	C	0,8	3,5	1000	69023.5CA

d	D	F	h	M	Mindestverkaufsmenge	Artikel-Nr
2,7	7,0	A	0,6	3	1000	69023AA
2,7	6,0	C	0,6	3	1000	69023CA
3,6	9,0	A	0,8	4	1000	69024AA
3,6	8,0	C	0,8	4	1000	69024CA
4,6	10,0	A	1,0	5	1000	69025AA
4,5	9,0	C	1,0	5	1000	69025CA
5,3	12,0	A	1,5	6	1000	69026AA
5,3	11,0	C	1,5	6	1000	69026CA
7,4	16,0	A	2,0	8	1000	69028AA
7,4	15,0	C	2,0	8	1000	69028CA



## BÜLTE GmbH Kunststoffzeugnisse

Carl Sonnenschein-Str.22 59348 Lüdinghausen