

DISTANZSCHEIBEN

Distanzscheiben zur Platzierung zwischen Elevatorgurt und Elevatorbechern dienen verschiedenen Zwecken und sind in mehreren Ausführungen erhältlich.

In erster Linie kommen die Scheiben dort zum Einsatz, wo zwischen Gurt und Becher ein Abstand gewünscht wird, damit die Menge anhaftender Getreide-/Materialpartikel auf ein Minimum reduziert wird. Besonders aktuell ist dies, wenn es auf Sortenreinheit ankommt wie bei Grassaat oder Saatgut.

Die Distanzscheiben sind in verschiedenen Materialien verfügbar, meist aus Förderbandmaterial oder Gummipplatten gestanzt oder als PEHD Spritzguss Teile.

Sie sind in verschleißfesten, ölbeständigen und auch lebensmittelzugelassenen Gummiqualitäten lieferbar.

Alternativ können auch Gummipplatten zur Platzierung zwischen Becher und Gurt angeboten werden, die je nach Anwendung und Gummiqualität passend zur Aufgabe zugeschnitten und gelocht werden.

DISTANZSCHEIBEN AUS FÖRDERBANDMATERIAL



Lieferbar in: Ø Außen 35 x M8
Ø Außen 35 x M10
Ø Außen 40 x M10
Stärke: Zwischen 5 & 12 mm oder nach Vereinbarung.

Andere Abmessungen auf Anfrage erhältlich.

DISTANZSCHEIBEN AUS GUMMIPLATTE



Lieferbar in: Ø Außen 35 x M8
Ø Außen 35 x M10
Ø Außen 40 x M10
Stärke: Zwischen 5 & 12 mm oder nach Vereinbarung.

Andere Abmessungen auf Anfrage erhältlich.

DISTANZSCHEIBEN AUS PEHD 10 MM STARK

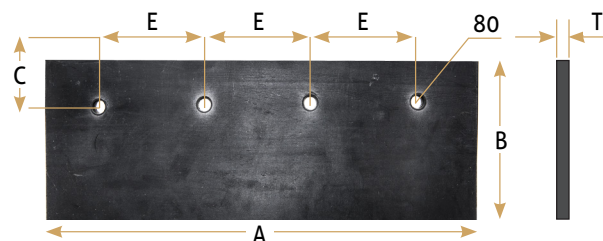


Lieferbar in: Ø Außen 25 x 8,5 x 8 mm
Ø Außen 35 x 8,5 x 10 mm
Ø Außen 35 x 10,5 x 10 mm

Die Scheiben sind beidseitig bombiert, damit der Kopf vom Becherschraube korrekt im Gurt versenkt werden kann.

Achtung! – für Distanzscheibe Ø25 x M8 muß Becherschrauben mit kleinen Kopf Ø24/Ø25 verwendet werden.

UNTERLAGEN AUS GUMMIPLATTEN



Die Unterlagen werden laut Auftrag geschnitten und gelocht. Es ist wichtig daß alle Maße in obenstehender Zeichnung sowie das Fördergut bei der Auftragserteilung bekannt gegeben werden.