
EP 400/3

3-lagiger Standard-Elevatorgurt mit einer Gurtfestigkeit von ca. 400 N/mm bei einer Gurtstärke von ca. 6,5 mm.

Empfohlener Mindesttrommeldurchmesser ab 200 / 315 mm

Decke 2:2 mm, Breite bis 1.600 mm, Temperaturbereich von -25°C bis +120°C

Hochabriebfeste Deckplatte

Nach Ihren Vorgaben gelocht nach Maß

EP 500/4

4-lagiger Standard-Elevatorgurt mit einer Gurtfestigkeit von ca. 500 N/mm bei einer Gurtstärke von ca. 7,5 mm.

Empfohlener Mindesttrommeldurchmesser ab 315 / 400 mm

Decke 2:2 mm, Breite bis 1.600 mm, Temperaturbereich von -25°C bis +120°C

Hochabriebfeste Deckplatte

Unsere Standard-Elevatorgurte EP 400/3, EP 500/4, EP 630/4 und EP 800/5 erhalten Sie in Normalqualität sowie öl- und fettbeständig. Ausführung nach DIN 220102.

Passende Becker nach DIN oder Muster erhalten Sie in den Ausführungen flach, flachrund, mitteltief, tief und randverstärkt oder ganz nach individuellem Aufmaß.



GUMTEC

Elevatorgurte

EP 400/3, EP 500/4, EP 630/4, EP 800/5

EP 630/4

4-lagiger Standard-Elevatorgurt mit einer Gurtfestigkeit von ca. 630 N/mm bei einer Gurtstärke von ca. 8,5 mm.

Empfohlener Mindesttrommeldurchmesser ab 400 / 500 mm

Decke 2:2 mm, Breite bis 1.600 mm, Temperaturbereich von -25°C bis +150°C

Hochabriebfeste Deckplatte

EP 800/5

5-lagiger Standard-Elevatorgurt mit einer Gurtfestigkeit von ca. 800 N/mm bei einer Gurtstärke von ca. 9,0 mm.

Empfohlener Mindesttrommeldurchmesser ab 530 / 600 mm

Decke 2:2 mm, Breite bis 1.600 mm, Temperaturbereich von -25°C bis +210°C

Hochabriebfeste Deckplatte

GUMTEC

Elevatorgurte

EP 1000/5, EP 1250/5

EP 1000/5

5-lagiger Standard-Steilfördergurt mit einer Gurtfestigkeit von ca. 1.000 N/mm bei einer Gurtstärke von ca. 10 mm.

Empfohlener Mindesttrommeldurchmesser wahlweise ab 500 / 630 oder 630 -/800 mm

Decke 2:2 mm, Breite bis 1.600 mm, Temperaturbereich von -25°C bis +120°C bzw. bis +210°C in spezieller Ausführung

Hochabriebfeste Deckplatte



Unsere Standard-Elevatorgurte EP 1000/5 und EP 1250/5 erhalten Sie in Normalqualität sowie öl- und fettbeständig. Ausführung nach DIN 220102.

Passende Becker nach DIN oder Muster erhalten Sie in den Ausführungen flach, flachrund, mitteltief, tief oder ganz nach individuellem Aufmaß.



EP 1250/5

5-lagiger Standard-Steilfördergurt mit einer Gurtfestigkeit von ca. 1.250 N/mm bei einer Gurtstärke von ca. 11,5 mm.

Empfohlener Mindesttrommeldurchmesser von ca. 800 - 1.000 mm

Decke 2:2 mm, Breite bis 1.600 mm, Temperaturbereich von -25°C bis +120°C

Hochabriebfeste Deckplatte

Elevatorbecher

Passend für EP 400/3, EP 500/4, EP 630/4, EP 800/5, EP 1000/5 und EP 1250/5

Passende Standard-Elevatorbecher geschweißt, randverstärkt, nahtlos, tiefgezogen und gefaltet entweder in den Ausführungen Metall oder Kunststoff.

flache Ausführungen

Breite von 80 - 500 mm, Inhalt von 0,17 - 4,84 cbm

flachrunde Ausführung

Breite von 80 - 800 mm, Inhalt 0,17 - 23,3 cbm

mitteltiefe Ausführung

Breite 160 - 1.250 mm, Inhalt 0,95 - 59,4 cbm

tiefe Ausführung (ebene Rückwand)

Breite 160 - 1.250 mm, Inhalt 1,5 - 92 cbm

tiefe Ausführung (gekrümmte Rückwand)

Breite 160 - 1.250 mm, Inhalt 1,5 - 95 cbm

Auf Wunsch fertigen wir für den individuellen Einsatzzweck nach Aufmaß.

