

Inhaltsverzeichnis 12.1

Ausführung Rundbogen 12.2

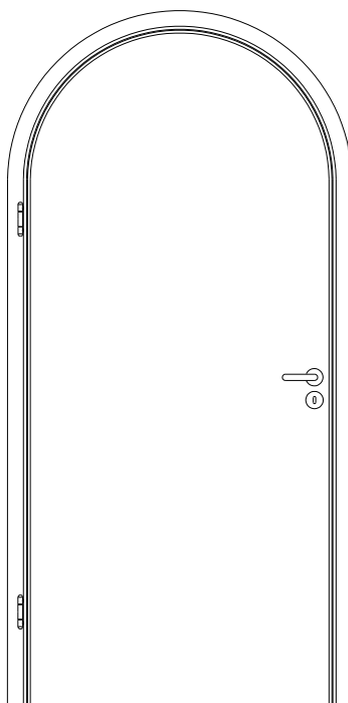
Rundbogenelement [12.2.1](#)

Ausführung Segmentbogen 12.3

Segmentbogenelement [12.3.1](#)

Rundbogen - Element mit Umfassungszarge

Abbildung:



Rundbogen-Zarge:

Konold-Zarge: Rundbogen-Holzumfassungszarge mit 3-seitigem Dämpfungsprofil

Kantenausführung: Futterbrett Soft oder Eckig

Bekleidungen: 60 - 140 / 20 mm; Form Soft, Eckig, Soft2 oder Beka, alternativ Bebo (80 / 22 mm)

Falz: Einfachfalz gefälzt ca. 12 x 30,5 mm passend für Normtürfalz

Verstellbereich: ab einer Wandstärke von 80 mm (-0 / +10 mm)

Bänder/Bandaufnahme: Metallbandtasche

Schließblech: Standard Schließblech-Ausführung, silberfarbig

Verpackung: sonderverpackt

Rundbogen-Türblatt:

Türblatt: ca. 41 mm stark; mit 3 mm Absperrung

Rundbogenform: von der Türblattbreite abhängig

Mittellage: Vollspan-Mittellage (leicht)

Kantenausführung: Soft, alternativ Eckig, Soft2, Karnies

Falz: 3-seitiger Normfalz - 13 x 25,5 mm

Überschlagdichtung: keine

Bänder: V 0026 WF r - 2 St. eingedreht, Oberfläche vernickelt, Bandunterteile separat

Schloss: 1-touriges BB-Schloss eingebaut; silberfarbig

Flächengewicht: ca. 21,8 kg/m²

Ausschreibungstext:

Konold-**Rundbogenzarge** aus E1-Spanplatte, in der Wandstärke ab 80 mm verstellbar (-0 / +10 mm); Bekleidungsbreiten 60 mm; mit Schließblech; Metallbandtasche mit Bandsystem 2-D verstellbar; einzeln sonderverpackt;

Kantenausführung; Decklagen / Oberflächen; passend für nachfolgendes Rundbogen-Türblatt.

Konold-**Rundbogentürblatt**, einhängfertig; ca. 41 mm stark; mit Vollspan-Mittellage (leicht); unten 15 mm kürzbar;

Bänder V 0026 WF r eingedreht; incl. BB-Schloss; kartonverpackt;

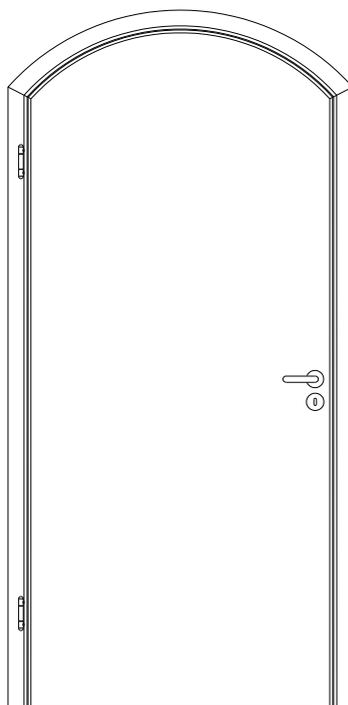
Kantenausführung; Decklagen / Oberflächen;

Türen in Anlehnung an DIN 18101 – Höhe x 610/735/860/985 mm.

Der Einbau hat nach der Montageanleitung der Fa. Konold zu erfolgen, ansonsten keine Gewähr!

Segmentbogen - Element mit Umfassungszarge

Abbildung:



Segmentbogen-Zarge:

Konold-Zarge: Segmentbogen-Holzumfassungszarge mit 3-seitigem Dämpfungsprofil

Kantenausführung: Futterbrett Soft oder Eckig

Bekleidungen: 60 - 140 / 20 mm; Form Soft, Eckig, Soft2 oder Beka, alternativ Bebo (80 / 22 mm)

Falz: Einfachfalz gefälzt ca. 12 x 30,5 mm passend für Normtürfalz

Verstellbereich: ab einer Wandstärke von 80 mm (-0 / +10 mm)

Bänder/Bandaufnahme: Metallbandtasche

Schließblech: Standard Schließblech-Ausführung, silberfarbig

Verpackung: sonderverpackt

Segmentbogen-Türblatt:

Türblatt: ca. 41 mm stark; mit 3 mm Absperrung

Segmentbogenform: seitliche Höhe und Stichhöhe nach Kundenwunsch

Mittellage: Vollspan-Mittellage (leicht)

Kantenausführung: Soft, alternativ Eckig, Soft2, Karnies

Falz: 3-seitiger Normfalz - 13 x 25,5 mm

Überschlagdichtung: keine

Bänder: V 0026 WF r - 2 St. eingedreht, Oberfläche vernickelt, Bandunterteile separat

Schloss: 1-touriges BB-Schloss eingebaut; silberfarbig

Flächengewicht: ca. 21,8 kg/m²

Ausschreibungstext:

Konold-**Segmentbogenzarge** aus E1-Spanplatte, in der Wandstärke ab 80 mm verstellbar (-0 / +10 mm); Bekleidungsbreiten 60 mm; mit Schließblech; Metallbandtasche mit Bandsystem 2-D verstellbar; einzeln sonderverpackt;

Kantenausführung; Decklagen / Oberflächen; passend für nachfolgendes Segmentbogen-Türblatt.

Konold-**Segmentbogentürblatt**, einhängfertig; ca. 41 mm stark; mit Vollspan-Mittellage (leicht); unten 15 mm kürzbar;

Bänder V 0026 WF r eingedreht; incl. BB-Schloss; kartonverpackt;

Kantenausführung; Decklagen / Oberflächen;

Türen in Anlehnung an DIN 18101 – Höhe x 610/735/860/985 mm.

Der Einbau hat nach der Montageanleitung der Fa. Konold zu erfolgen, ansonsten keine Gewähr!