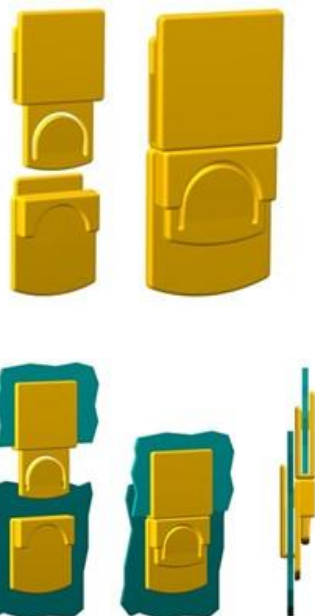




## Datenblatt EKS 922.0 Kofferverschluss

Unsere Kofferverschluss EKS 922.0

- dient als Verschluss für kofferähnliche Verpackungen
- hat ein optisch ansprechendes Design
- weist eine gute Funktionalität auf
- besteht nur aus zwei Teilen (keine zusätzlichen Montageteile)
- zeichnet sich durch seine sehr schnelle Montierbarkeit aus
- kommt häufig in Kombination mit den Koffergriffen EKS 921.0 und EKS 923.0 zum Einsatz
- ist Teil unserer E-K-S Bioline®
- 100% recycelbar



### Technische Daten:

Gewicht ca. 6,60 gr.

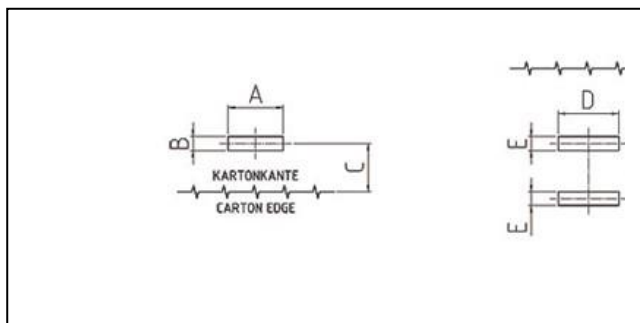
Rohmaterialien je nach Variante:

- 100% PP-Rezyklat (PCR)
- 70% PP (Standardware) / 30% PP-Rezyklat (PIR)
- 100% E-K-S Bioline® Zuckerrohr

### Verpackung:

100 Stk. / 1,0 kg  
500 Stk. / 3,7 kg  
1.000 Stk. / 7,6 kg  
3.000 Stk. / 22,2 kg

### Montagedaten:



#### Montagedaten (Stanzung)

- A = 20 mm (+-1mm)  
B = 5 mm (+-1mm)  
C = 17,5 mm (+-1mm)  
D = 22 mm (+-1mm)  
E = 5 mm (+-1mm)  
F = 20 mm (+-1mm)



Wussten Sie bereits, dass wir unsere Artikel auf Wunsch aus biologischen Rohstoffen fertigen können? Gerne stellen wir Ihnen weitere Informationen zur Verfügung!

