

# A. Freitag • Schloß- und Schlüsseldienst

## Fachgeschäft für Sicherheitstechnik

### A. Freitag

Schloß- und Schlüsseldienst  
Sternbergstraße 41  
D-42551 Velbert  
Tel.: 0 20 51 / 52 3 00  
Fax: 0 20 51 / 53 2 35

Türöffnungs-Notdienst

**TAG & NACHT**

0171 / 64 22 986

## Beschlag 'Richtig ausmessen!'

Sehr geehrter Kunde,

um Ihnen unnötige Wege zu ersparen haben wir diese Anleitung für Sie erstellt.

Der Vordruck enthält nach dem Ausfüllen alle Angaben die wir benötigen, Ihnen den passenden Beschlag für Ihre Tür mitzugeben.

Wir bitten Sie den Vordruck auszufüllen und uns ins Geschäft mitzubringen.

The diagram illustrates the components of a door handle and lock assembly. It includes two views of the handle (left and right), a side view of the lock mechanism, and a side view of the door leaf. Measurement points are indicated with dashed lines and boxes containing '?' and numerical values (92mm, 72mm). A checklist on the right allows for customization of the handle type, material/color, and security features. A ruler at the bottom provides a scale for measurements.

**Ihre Wünsche:**

**Ausführung**

Wechselgarnitur	<input type="checkbox"/>
Drückergarnitur	<input type="checkbox"/>

**Material/Farbe**

Aluminium F1	<input type="checkbox"/>
Aluminium F2	<input type="checkbox"/>
Messing	<input type="checkbox"/>
Schmiedeeisen	<input type="checkbox"/>
Edelstahl	<input type="checkbox"/>
Andere	<input type="checkbox"/>

**Sicherheit**

Kernziehschutz	<input type="checkbox"/>
----------------	--------------------------

**Maße:**

?=92mm	<input type="checkbox"/>
?=72mm	<input type="checkbox"/>
?=	<input type="checkbox"/>

**Türblatt**

?=	<input type="checkbox"/>
----	--------------------------

**DIN links**      **DIN rechts**

0 10 20 30 40 50 60 70 80

Knickkante

Sollten kein Maßband zur Hand haben - einfach an der Knickkante umknicken und messen!