

## Anlage 1: Bepunktete Merkmalliste

**Beispiel  
einer Prüfung**

Name des Prüflings	Bezeichnung des Gesellenstücks
Hans Holz	<b>GARDEROBENSCHRÄNKCHEN</b>
Die Möbelgröße soll 1,49 m <sup>2</sup> nicht übersteigen (Breite x Höhe)	erreichte m <sup>2</sup> eintragen: <b>0,47</b>

### Auswahlliste der Zulassungsanforderungen

(Als Zulassungsvoraussetzung müssen mindestens 10 Punkte erreicht werden)

Pos.	Anforderungen	Beschreibung	Punkte	
			möglich	erreicht
1	<b>Statische Hülle des Produktes</b> , z.B. Korpus, Gestell, Zarge und dgl. Die Teile der Hülle können fest oder lösbar miteinander verbunden sein. Als Materialien kommen z.B. in Betracht: Vollholz, Holzwerkstoffe, u.a. Die diesbezüglichen Verbindungen müssen fachlich einwandfrei sein, z.B. dauerhaft vor dem Hintergrund der geplanten Nutzung; die konstruktiven und ästhetischen Eigenschaften der Werkstoffe sind zu berücksichtigen		3	<b>3</b>
2	<b>Einfügung eines oder mehrerer beweglicher Teile</b> , z.B. selbstgefertigter Schubkasten mit Führung nach Wahl, Tischauszug mit selbst gewählter Führung, Rollladen, Drehtüren, Klappen, Schiebetüren (vertikal oder horizontal), Falttüren, eingebaute bewegliche Korpusse, z. B. für TV. Die zu verwendenden <b>Beschläge</b> sind frei wählbar und sollen gestalterisch, konstruktiv und im Hinblick auf Gebrauchstauglichkeit dem Gesamtkonzept entsprechen.		2	<b>2</b>
3	<b>Klassische Vollholzverbindungen</b> am Korpus/am Gestell/an den Frontelementen (z.B. Rahmentüren und/oder Schubkastenblenden mit Schlitz- und Zapfenverbindung)		2	
4	<b>Klassische Vollholzverbindungen</b> an mindestens einem Schubkasten einschließlich einer selbst gefertigten fachgerechten Führung nach Wahl		2	<b>2</b>
5	<b>Selbst gefügte und furnierte Flächen</b> (sämtliche Flächen sind gemeint) und/oder selbst <b>hergestellte Vollholzflächen</b> (z.B. Tischplatten, Korpusteile)		2	<b>2</b>
6	<b>Flächenbündig eingelassene Beschläge</b> z.B. Bänder und Schlosser oder andere Beschläge		1	<b>1</b>
7	<b>Geschweifte Teile und Kanten</b> , die eine Formfräserung notwendig machen; Bugholzanwendung ist hier ebenfalls möglich		1	
8	<b>Geschweifte Flächen</b> - z.B. Korpusteile, Türen, etc., die eine Formverleimung aus Holzwerkstoffen und/oder Furnieren notwendig machen; geschweifte Flächen aus Vollholz sind auch einsetzbar, z.B. Verleimung formgefräster Lamellen		2	
9	<b>Besondere passungsrelevante Konstruktionen und Elemente</b> z.B. "Trichtertüren", bewegliche Korpusse innerhalb des Stücks, Stuhlverbindungen, Kreuzsprossen, überschobene Füllungen, usw.		2	
<b>Übertrag</b>			17	<b>10</b>

Name des Prüflings	Bezeichnung des Gesellenstücks	Beispiel einer Prüfung
Hans Holz	GARDEROBENSCHRÄNKCHEN	

### Auswahlliste der Zulassungsanforderungen

(Als Zulassungsvoraussetzung müssen mindestens 10 Punkte erreicht werden)

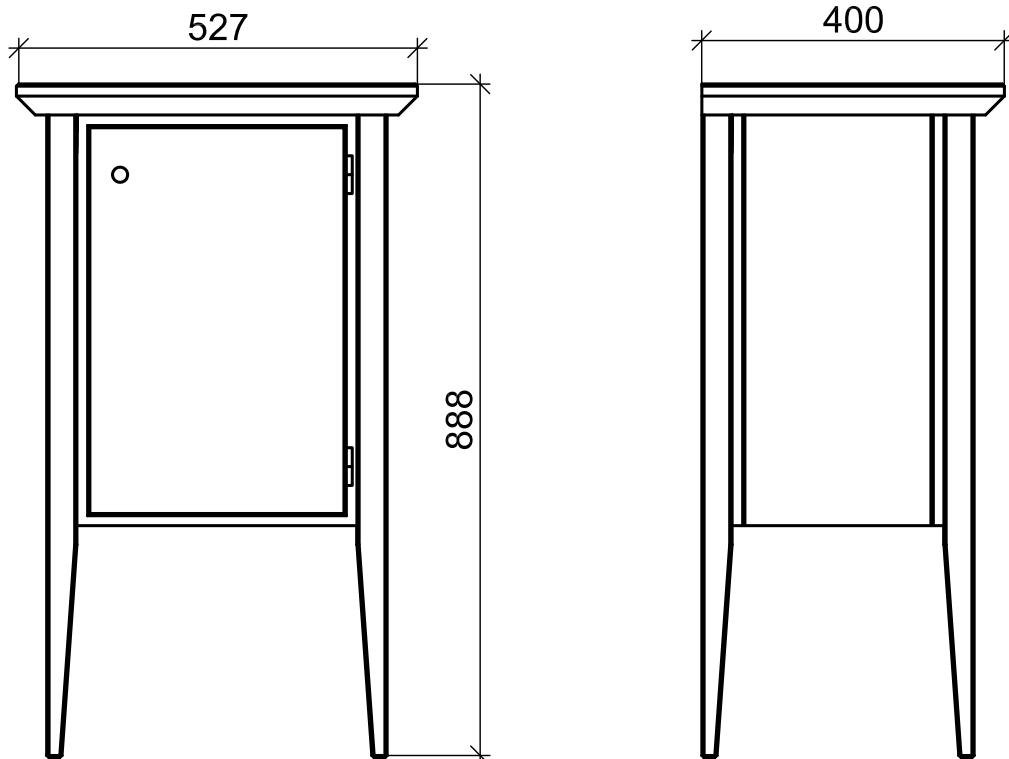
Pos.	Anforderungen	Beschreibung	Punkte	
			möglich	erreicht
<b>Übertrag</b>			17	
10	<b>Verarbeitung von Kunststoffen, Metallen, Glas</b> im besonderen Umfange; hier sind keine Halbzeuge gemeint, sondern die eigene Be- und Verarbeitung dieser Werkstoffe - z.B. der Einsatz von Glasklebetechnik		1	
11	<b>Verwendung und Einbau besonderer Halbzeuge</b> z.B. Lichtinstallationen (nicht lediglich eine aufgesetzte Lampe), Waschbeckenelemente, Glas- und Metallteile (nicht nur einfach aufliegende Borde), Seilkonstruktionen (z.B. zur statischen Aussteifung des Stückes), Öffnungsmechaniken mit Fernbedienung (z.B. für Bildschirme); die Halbzeuge müssen konstruktiv im Gesellenstück eingebunden sein und nicht lediglich eine dekorative Funktion besitzen		2	
12	<b>Fertigung besonderer Oberflächen</b> z.B. Besondere Oberflächenstrukturen, gebeizte Flächen, gelaugte oder geseifte Flächen, Oberflächen mit besonderen Effekten, traditionelle Oberflächen wie Schelllackpolituren		2	
13	<b>Besondere Furniergestaltung</b> z.B. Intarsien, Marketieren (= flächendeckende Furniermuster), Adern in einem besonderen Umfang, besonders komplexe Furnierabwicklungen		2	
14	<b>Selbst entwickelte Beschläge und Mechanismen</b> , die zur Umsetzung des vorgestellten Konzeptes notwendig sind		1	
15	<b>Einsatz besonderer Belagstoffe</b> z.B. Linoleum, Kork, Leder, Mineralstoffe, Keramik, Metalle		1	
16	<b>Verwendung selbst gedrechselter Teile</b> in besonderem Umfang, z.B. Füße, Griffe		1	
17	<b>Nachweis einer nachhaltigen Konstruktion bzw. Fertigung</b> z.B. bestimmte gesundheitsfreundliche Materialien, Nachweise über geringen Energieverbrauch durch entsprechende Konstruktion und Fertigung (Darlegung innerhalb des Konzepts nötig)		1	
18	<b>Weitere besondere Merkmale</b> z.B. Besonderheiten bei Haustüren, Fenstern, Treppen (hier sind schriftliche Erläuterungen innerhalb des Konzepts nötig)		2	
<b>Erreichte Punktzahl</b> (Zulassungsvoraussetzung mind. 10 Punkte)			30	<b>10</b>

Ort, Datum

Unterschrift der/des Auszubildenden

## Beispiel: Vorentwurfsplanung

alle Unterlagen 2fach dem Prüfungsausschuss vorlegen



Garderobenschränkchen

**Beispiel  
einer Prüfung**

Ausführung: Wenge furniert

Oberfläche: Halbmatt lackiert

Beschläge: Zylinderband Kröpfung D 7,5 mm

Kugelschnäpper für Türverriegelung

Knopf oder Griff nach Wahl

Bodenträger Zylinderform

**Beschreibung:**

Das Schränkchen soll in Stollenbauweise mit Platten hergestellt werden. Hinter einer gefalzten Tür befindet sich oben ein englischer Schubkasten.

Das Möbel soll leicht wirken, dass durch eine starke Fase am Blatt und durch das konische Zulaufen der Stollen erzielt wird.

Unterschrift vom Lehrmeister  
Original und Kopie

Name: Otto	Vorentwurf zur Genehmigung zum Gesellenstück	KI: HT-O4
Datum: 12.10.2019		M: 1:10

WEN 0,55

P2 (40)

WEN 0,55

P2 (40)

60/16

P2 (19)

100/14

100/14

P2(22)

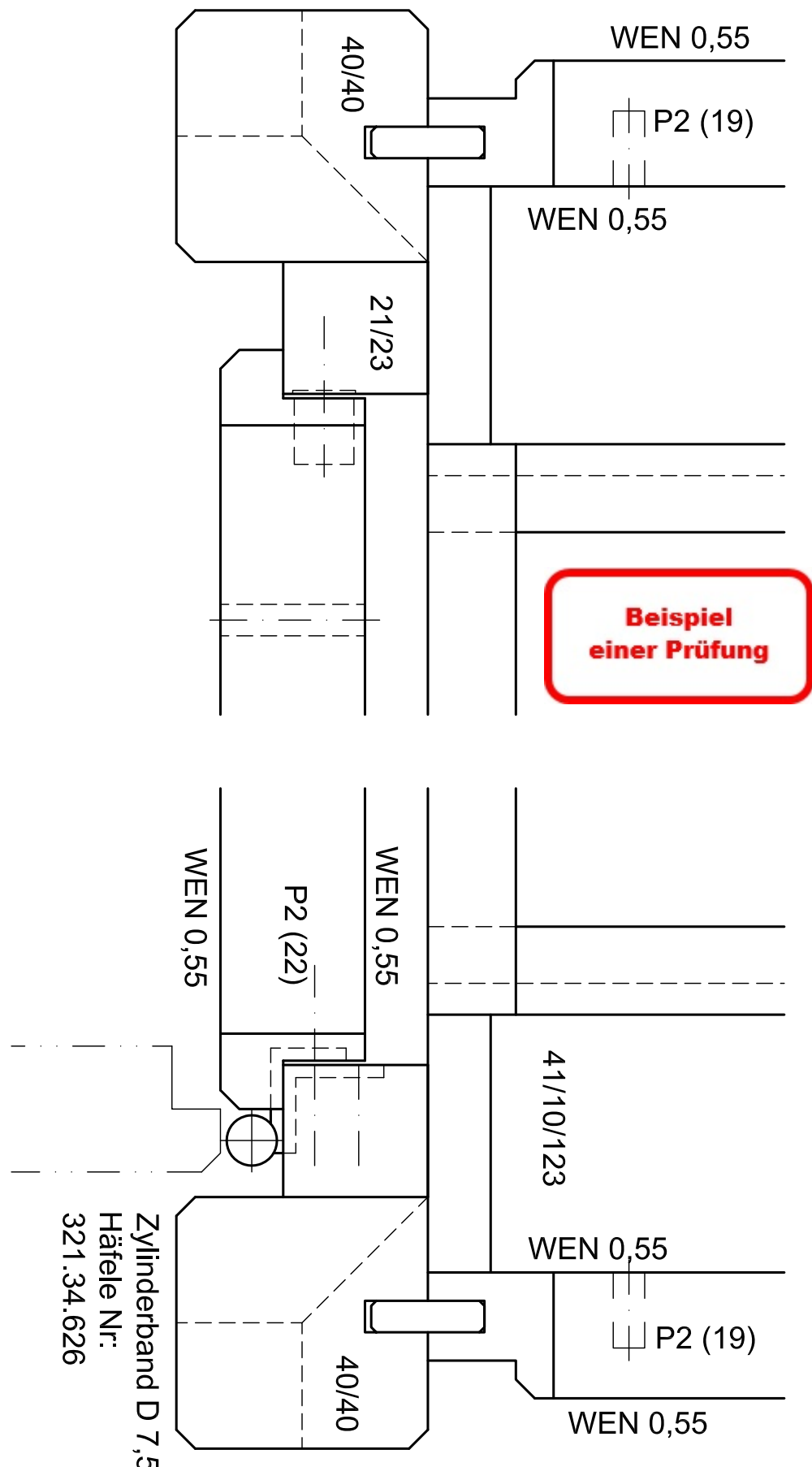
**Beispiel  
einer Prüfung**

46/30

WEN  
FU (5)  
MAC

Name: Otto	Detail Unterschrift vom Lehrmeister Original und Kopie
Datum: 12.10.2019	

KI:HT-O4  
M: 1:1



**Beispiel  
einer Prüfung**

Name: Otto	Detail
Datum: 12.10.2019	

Unterschrift vom Lehrmeister  
Original und Kopie

Kl:HT-O4
M: 1:1



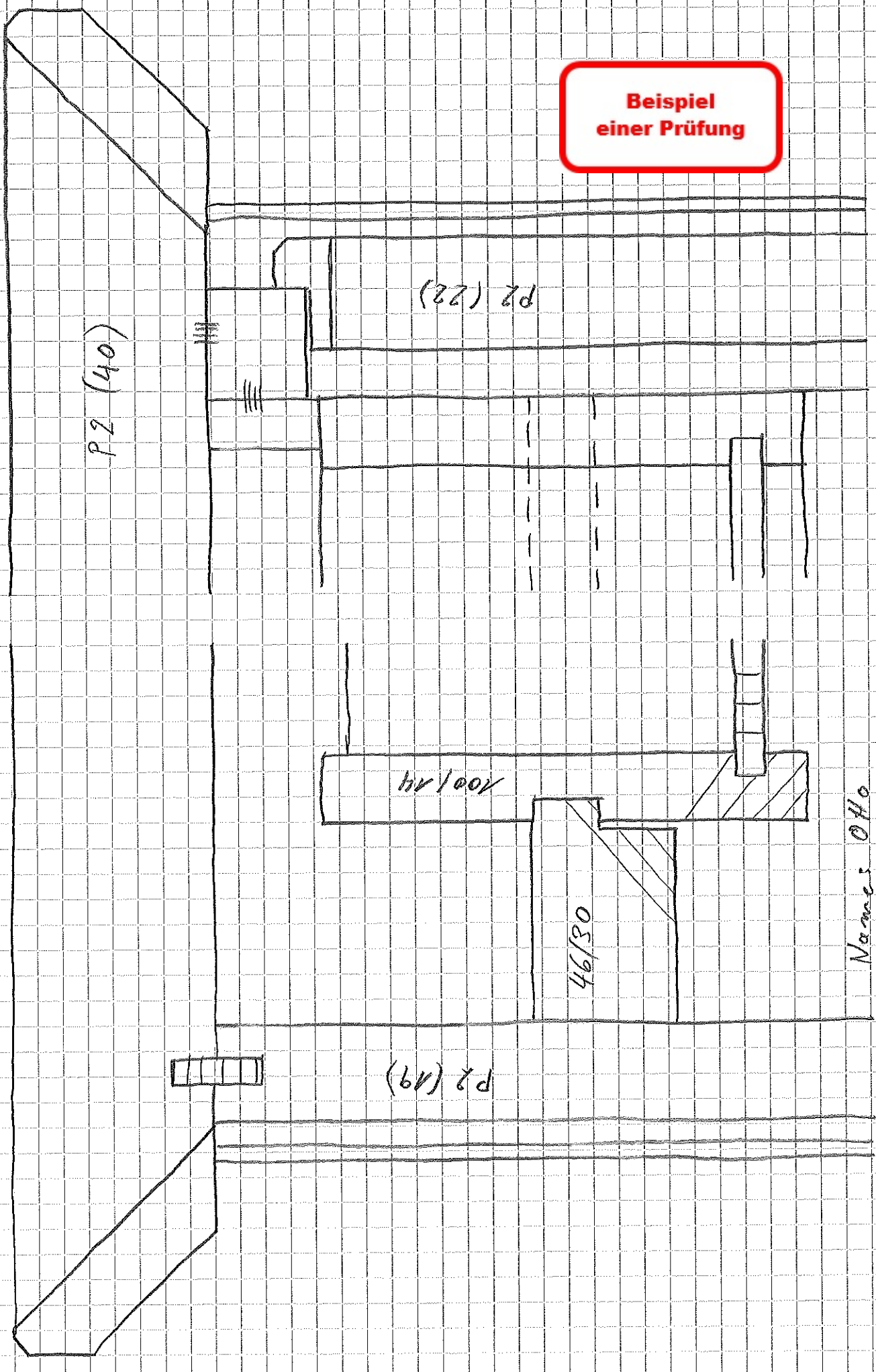
**Beispiel  
einer Prüfung**

Name: Otto

Nr.: 1:1

Handgezeichnet vom Lernsteuerinst.

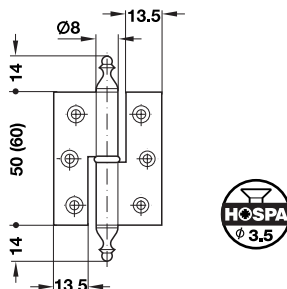
**Beispiel  
einer Prüfung**



Name: Otto  
M: 1:1

Unterschrift vom Lehrer/Innenleiter

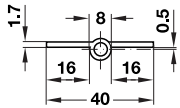
## → aus Messing, mit Zierkopf



- > Länge: 50 oder 60 mm
- > Lappendicke: 1,7 mm
- > Rollen-Durchmesser: 8 mm
- > Montage: zum Schrauben
- > Kröpfung B auf Anfrage

**Beispiel  
einer Prüfung**

## Kröpfung A, gerade



- > Fuge: 1,0 mm

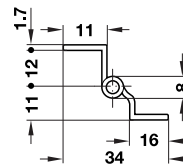
Oberfläche	Anschlag	links	rechts
<b>Länge 50 mm</b>			
poliert		321.40.838	321.40.829
<b>Länge 60 mm</b>			
poliert		321.40.856	321.40.847

Abpackung: 1 oder 20 Stück

## Kröpfung D, 7,5 mm



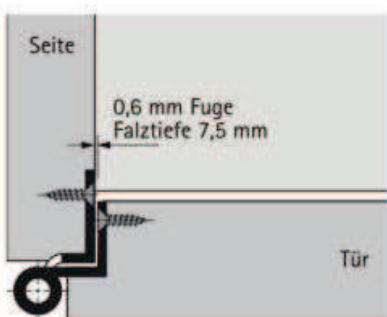
braun durchgerieben      poliert



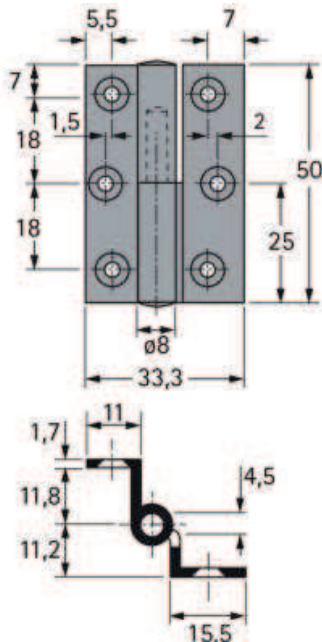
- > Fuge: 0,6 mm
- > Falztiefe: 7,5 mm

Oberfläche	Anschlag	links	rechts
<b>Länge 50 mm</b>			
poliert		321.44.836	321.44.827
braun durchgerieben		321.44.138	321.44.121
<b>Länge 60 mm</b>			
poliert		321.44.854	321.44.845
braun durchgerieben		321.44.158	321.44.149

Abpackung: 1 oder 20 Stück



Befestigung mit  
Senkholzschrauben ø 3 DIN 97



**Beispiel  
einer Prüfung**

