

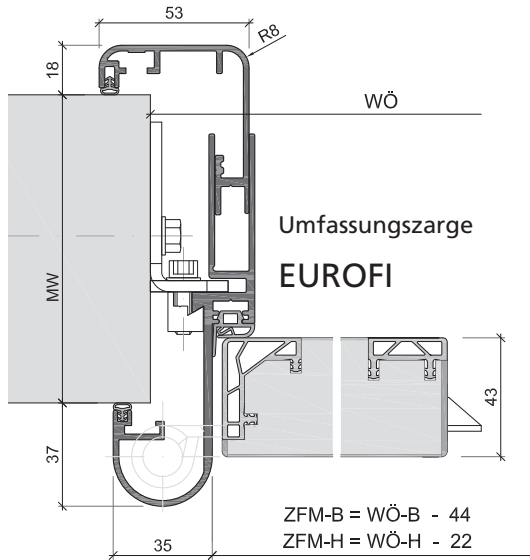
BESTELLUNG



FINGERSCHUTZ - TÜRLEMENT

Küffner Aluzargen GmbH & Co. OHG
Kutschenweg 12
D - 76287 Rheinstetten

info@kueffner.de oder FAX + 49 721 5169 40



FINGERSCHUTZ - TÜRLBLATT

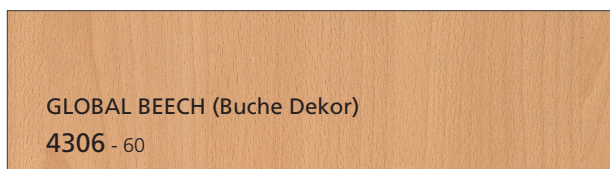
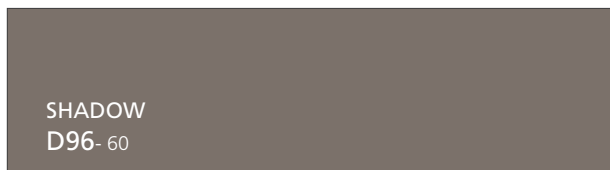
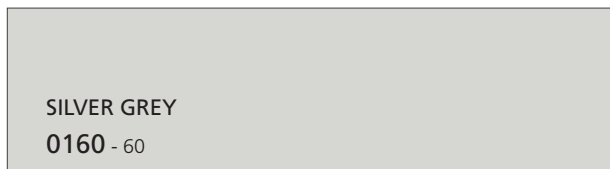
Beanspruchungsklasse 4 - Extrem, Klimaklasse II,
Objekt-Einsteckschloß Klasse 3 mit Flüsterkomfort und Edelstahlstulp,
ZFM-Tür max. 1000 x 2170mm

Fingerschutz-
dichtung:

- schwarz grau

Türblatt-
Oberfläche:

HPL-Schichtstoff 0,8mm
ABS-Kante 2mm, ähnlich Dekor (dreiseitig)



Firmenstempel	Seite 1 von 3
Bearbeiter	
Telefon	
Bauvorhaben / Kommission	
Küffner - Angebot	
Datum / Unterschrift	

FERTIGUNGSZEIT MAX. 15 ARBEITSTAGE bei Auftrag über dieses Bestellformular, zzgl. Versand

HINWEIS: Das Express-Lieferprogramm für Fingerschutzelemente stellt nur einen Auszug der kompletten Küffner Lieferpalette dar. Weitere Elementaufteilungen, Zargenvarianten und Oberflächen (RAL, DB, NCS oder Eloxal), sowie Dekore und Furnieroberflächen sind mit Standard-Programm erhältlich (Lieferzeiten auf Anfrage).

Weitere Informationen: www.kueffner.de/fingerschutztueren

FINGERSCHUTZ - TÜRZARGE

aus Aluminium-Strangpressprofil, Gehrungseckverbindungen vormontiert
(verdeckt verschraubt und verklebt), inkl. 3D-Stahlschraubanker

Schlossbereich:

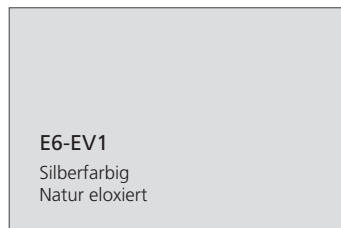
- Fallen- und Riegelfräsung im Zargenfalz
 verstellbares Edelstahl-Schließblech mit Fallenführung

Falzdichtung: schwarz grau

Band: 2 Küffner-Fingerschutzbänder, silberfarbig matt

Zargen-

Oberfläche: Aluminium eloxiert oder pulverlackiert



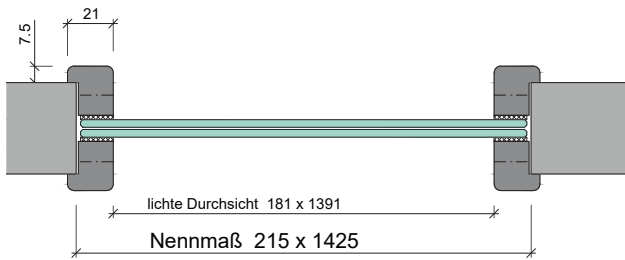
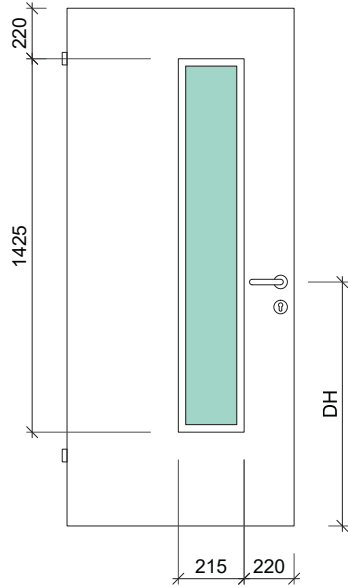
LICHTAUSSCHNITTE

Angaben sind Nennmaße in mm, DIN Links gezeichnet / DIN Rechts spiegelbildlich, VSG 8mm Klarglas

Rechteck

Glasleiste
Massivholz Buche
oder
RAL9016
(ummantelt)

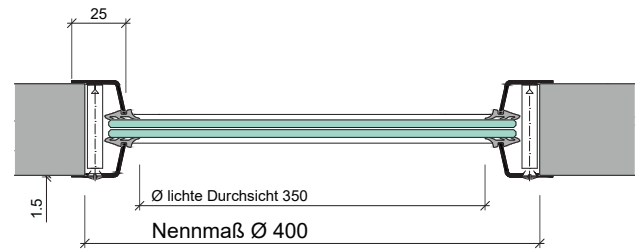
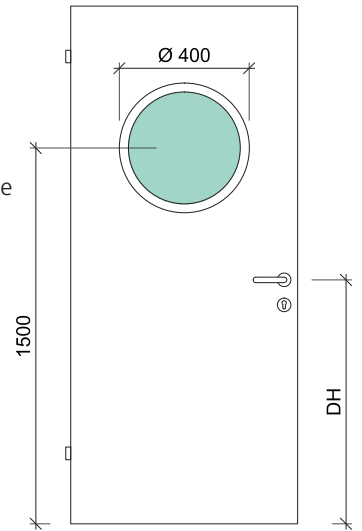
Glasleisten sind
beidseitig
geschraubt.



Bullauge

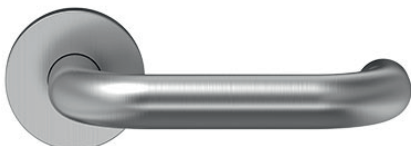
Edelstahl geschliffen

Edelstahlring einseitig
auf der Bandgegenseite
verschraubt.



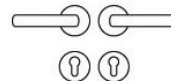
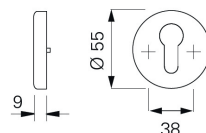
DRÜCKERGARNITUREN

Edelstahl Objektgarnitur U-Form, matt gebürstet, mit OGL Click Gleitlagertechnik, geprüft nach EN 1906 Klasse 4, 8 mm Vierkantstift mit Spezialmadenschrauben. Befestigung beidseitig unsichtbar. Drücker festdrehbar gelagert in Stahlunterkonstruktion mit Stütznocken.

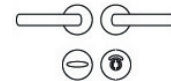


ohne Stütznockbohrung, Garnitur lose beigelegt

Abmessungen / Beschlag Set - Kombinationen

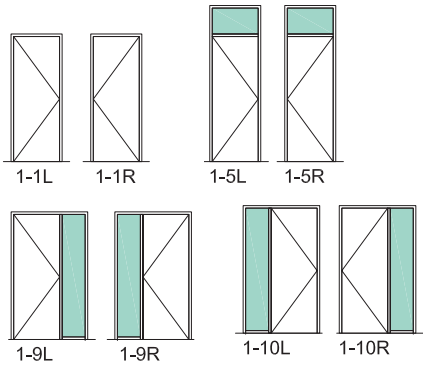


PZ



WC

ELEMENTAUFTEILUNGEN



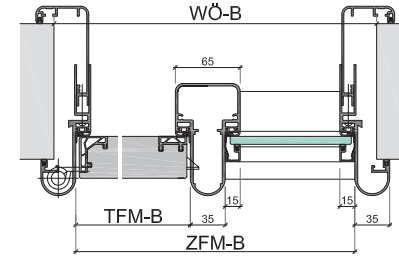
8mm Glas für Glasseitenteil oder Glasoberlicht bauseits

ABMESSUNGEN NACH DIN 18101

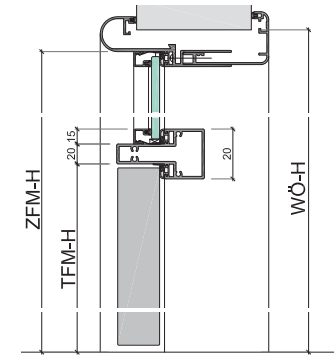
Die nachfolgenden DIN Abmessungen sind Vorschlagswerte.
Sämtliche Zwischenmaße sind ohne Mehrpreis lieferbar.

Wandöffnung WÖ		Zargenfalzmaß ZFM ZFM-Tür max. 1000 x 2170	
BREITEN	HÖHEN	BREITEN	HÖHEN
760	2005	716	1983
885	2130	841	2108
1010	2255	966	2233
1135	2380	1091	2358
1260	2505	1216	2483
1385	2630	1341	2608
1510	2755	1466	2733
1635	2880	1591	2858

ELEMENTE MIT GLASSEITENTEIL / OBERLICHT



Horizontalschnitt Element mit Pfosten und Glasseitenteil, Beispiel EAT 1-9L



Vertikalschnitt Element mit Kämpfer und Oberlicht, Beispiel EAT1-5

MASSAUFNAHME / TÜRLISTE

Kundenbezeichnung Positionsnummer Raumnummer	Anzahl / Stück	Elementaufteilung EAT	DIN	Wandöffnung (WÖ)		Zargenfalzmaß-Tür ZFM-Tür max. 1000 x 2170 nur ausfüllen bei		Fertigwanddicke / Maulweite MW	Türblatt- Oberfläche s. Seite 1	Zargen- Oberfläche s. Seite 1	Schloß	Drücker- garnitur s. Seite 2		Lichtausschnitt LA			Drücker- höhe DH	Aufbau Funktion			
				BREITE	HÖHE	BREITE	HÖHE					bauseits	durch Küffner	Rechteck		ER - Bullauge		Standard 1050mm von OKFF	Röhrenspan	Vollspan	Schallschutz Rw,P 37 dB
		1-1, 1-5, 1-9, 1-10	L / R						HPL - Resopal		PZ WC			Glasleiste Buche	Glasleiste weiß						