



Feuerhemmende Stahlklappe/Stahltür T 30-1-FSA „Teckentrup HT 8-D“

Tür/Klappe mit Dünnfalz, links/rechts verwendbar

Beispiel Ausschreibungstext:

T 30-1 Stahl-Feuerschutztür geprüft nach DIN 4102. Einflügelige, links/rechts verwendbare Elemente. Türblatt 42 mm dick, 4-seitig gefälzt. Eckzarge 4-seitig, 2,0 mm dick, mit umlaufender Dichtung (schalldämmend). Türblatt und Zarge verzinkt und pulverbeschichtet grundiert, Grauweiß ähnlich RAL 9002. Einsteckschloss mit Wechsel, PZ-gelocht. FS-Rundgriff-Drückergarnitur schwarz (Kunststoff). Drücker festdrehbar gelagert, mit Buntbart-Einsatz und Bb-Schlüssel. 1 Federband und 1 Konstruktionsband mit Kugellager. Fabrikat „Teckentrup HT 8-D“ oder vergleichbar.
(Je nach Bedarf zusammenstellen und ausschreiben. Die entsprechenden Angaben bitte den untenstehenden Technischen Daten entnehmen. Stand 01.05.2022)

[Ausschreibungstext HT8-D online](#)

Technische Daten

Bauf-sichtliche Zulassung	Z-6.20-1956 geprüft nach DIN 4102 für den Einbau in innere Wände. Wärmedämmwert geprüft nach EN ISO 12567-1: $U_D = 1,5 \text{ W/(m}^2 \cdot \text{K)}$	
Einbau in	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mauerwerk mind. 115 mm ▪ Beton mind. 100 mm 	
Zugelassener Größenbereich	Bau-Richtmaß	B 750 - 1125 mm H 875 - 2125 mm
Anschlag	links/rechts verwendbar	
Klappen-/Türblatt	doppelwandig, 4-seitig gefälzt	Dünnfalz Dicke: 42 mm Blechdicke: 0,9 mm Sicherungszapfen: mind. 1
Zarge	Eckzarge 4-seitig, 2,0 mm dick, mit umlaufender Dichtung (schalldämmend). Die Zarge an der Tür ist so ausgestattet, dass der untere Anschlag entfernt werden kann. Befestigung der Zarge durch Sichtmauerwerksmontage. Sonderausstattung: ▪ Gegenzarge	
Bodenab-schlüsse	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Anschlagschiene mit Dichtung (Standard) ▪ Doppelschleifdichtung (Anschlagart angeben) 	
Oberfläche	Türblatt/Zarge verzinkt und pulverbeschichtet grundiert, Grauweiß ähnlich RAL 9002	
Bänder und Schließmittel	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 Federband ▪ 1 Konstruktionsband mit Kugellager 	
Beschläge	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Einsteckschloss mit Wechsel, PZ-gelocht ▪ FS-Rundgriff-Drückergarnitur schwarz (Kunststoff). Drücker festdrehbar gelagert, mit Buntbart-Einsatz und 1 Bb-Schlüssel 	
Sonderaus-stattungen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Drückergarnituren/Wechselgarnituren: Kunststoff Leichtmetall Edelstahl mit Kurzschild oder Rosette (verschiedene Fabrikate) ▪ vorgerichtet für Rosettenbeschlag ▪ Schlösser Panikschlösser ▪ Profilzylinder 30,5 + 30,5 mm ▪ Obentürschließer DIN EN 1154 ▪ Feststellanlagen 	

	Bestellmaße/ Baurichtmaße Breite x Höhe	Lichte Durchgangsmaße (Eckzarge) Breite x Höhe
Normgrößen Stahlklappe	750 x 875 L	680 x 805
	800 x 800 L	730 x 730
(L = Lagergröße)	875 x 875 L	805 x 805
	1000 L	930
	1250 L	1180
	1000 x 1000 L	930 x 930

(Sondergrößen: siehe T30-1-FSA-Klappe „Teckentrup 62“)

	Bestellmaße/ Baurichtmaße Breite x Höhe	Lichte Durchgangsmaße (Eckzarge) Breite x Höhe
Normgrößen Stahltür	750 x 1750	680 x 1711
	1875	1836
(L = Lagergröße)	2000 L	1961
	800 x 1800	730 x 1761
	1875	1836
	2000	1961
	875 x 1750	805 x 1711
	1800	1761
	1875 L	1836
	2000 L	1961
	2125 L	2066
	1000 x 1875	930 x 1836
	2000 L	1961
	2125 L	2086
	1125 x 2000 L	1055 x 1961
	2125 L	2086

(Sondergrößen: siehe T 30-1-FSA-Tür „Teckentrup 42“)

Weitere Qualifikationen
(Sonderausführungen):



Rauchdicht nach EN 1634-3/
DIN 18095 mit OTS, für
Massivwände



Schalldämmend nach DIN EN 20140/717 Teil 1
RW 39dB mit unterem Anschlag und Dichtung
RW 37dB mit Doppelschleifdichtung
(Anschlagart angeben)



Einbruchhemmend nach
DIN ENV 1627-WK2

Feuerhemmende Stahlklappe/Stahltür
T 30-1-FSA „Teckentrup HT 8-D“

Tür/Klappe mit Dünnfalz, links/rechts verwendbar

