



Stahltür dw 42-2 „Teckentrup“

Tür mit **Dünnfalz**, wahlweise mit Verglasung, wahlweise mit Oberblende

Beispiel Ausschreibungstext:

dw 42-2-Stahltür zweiflügeliges Türelement. Gangflügel DIN rechts. Türblatt 42mm dick mit Dünnfalz, 3-seitig gefälzt. Eckzarge 2,0mm dick mit 3-seitiger Dichtung, ohne Bodeneinstand. Türblatt und Zarge verzinkt und pulverbeschichtet grundiert, Grauweiß ähnlich RAL 9002. Gangflügel mit Einsteckwechschloss, PZ-gelocht. Rundgriff-Drückergarnitur schwarz (Kunststoff). Drücker festdrehbar gelagert mit Buntbart-Einsatz und 1 Bb-Schlüssel. Standflügel mit verdecktem Türkantriegel. je Flügel 2 Konstruktionsbänder mit Kugellager. Fabrikat „Teckentrup“ oder vergleichbar.

(Je nach Bedarf zusammenstellen und ausschreiben. Die entsprechenden Angaben bitte den untenstehenden Technischen Daten entnehmen. Stand 01.03.2022)

Ausschreibungstext dw 62-2 online: [dw 42-2 „Teckentrup“](#)

Technische Daten

Produkt	dw 42-2-Tür „Teckentrup“ Wärmedämmwert geprüft nach EN ISO 12567-1: optional: Wärmedämmung: $U_D = 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$	
Einbau in	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mauerwerk ▪ Beton ▪ Porenbeton ▪ Leichtbauständerwand 	
Größenbereich	Bau-Richtmaß	B 1375 - 2500 mm H 1750 - 2250 mm
Anschlagart	Gangflügel DIN rechts oder DIN links	
Türblatt doppelwandig	Falzart: 3-seitig gefälzt Türblattdicke: Blechdicke: Sicherungszapfen:	Dünnfalz 42 mm 1,0 oder 1,5 mm 1
Zarge	Eckzarge 2,0mm dick mit dreiseitiger Dichtung, ohne Bodeneinstand. Befestigung der Zarge durch Sichtmauerwerksmontage. Sonderausstattung: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Blockzarge, Gegenzarge oder Umfassungszarge. ▪ Zarge mit Bodeneinstand 	
Bodenabschlüsse	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bodendichtung absenkbar ▪ Schleifdichtung ▪ Anschlagsschiene mit Dichtung. Bodendichtungen nachrüstbar	
Oberfläche	Türblatt/Zarge verzinkt und pulverbeschichtet grundiert, ähnlich RAL 9002 (Grauweiß) Sonderausstattung: RAL nach Wahl	
Bänder und Schließmittel	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 Stück Konstruktionsbänder mit Kugellager je Flügel ▪ Ausgleichsringe zur Höhenregulierung 	
Beschläge	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gangflügel <ul style="list-style-type: none"> - Einsteckschloss mit Wechsel, PZ-gelocht - Rundgriff-Drückergarnitur schwarz (Kunststoff). Drücker festdrehbar gelagert mit Buntbart-Einsatz und 1 Bb-Schlüssel ▪ Standflügel <ul style="list-style-type: none"> - mit verdecktem Türkantriegel, standardmäßige Verriegelung nach oben und unten 	

Verglasung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Normverglasung: VSG oder ISO-Glas mit LM-Verglasungsrahmen ▪ Sonderverglasung: Drahtglas, VSG (Verbundsicherheitsglas), Acrylglas, ISO-Glas in VSG/VSG oder Drahtglas/VSG. Rundverglasung (Stahl-, Edelstahlring) Lichtausschnitt nach Wahl mit LM-Verglasungsrahmen
Sonderausstattungen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Drückergarnituren / Wechselgarnituren: - Kunststoff - Leichtmetall - Edelstahl - mit Kurzschild oder Rosette (verschiedene Fabrikate) mit feststehendem Knopf außen ▪ vorgerichtet für Rosettenbeschlag ▪ Panik-Stangengriff/Druckstange ▪ Schösser - Panikschösser ▪ Profilzylinder 30,5 + 30,5mm ▪ Obentürschließer DIN EN 1154 - Band-/Bandgegenseite - mit Gleitschiene - mit Feststellung - mit Rauchmelder ▪ Alu-Lüftungsgitter ▪ Stahl-Trafogitter ▪ Oberblende (wahlweise mit Verglasung oder Trafogitter) ▪ Alu-Regenleiste

	Bestellmaße / Baurichtmaße		Lichte Durchgangsmaße (Eckzarge)	
	Breite x	Höhe	Breite x	Höhe
Normgrößen	1500 x	2000	1430 x	1965
		2125		2090
	2000 x	2000	1930 x	1965
		2125		2090

(Sondergrößen: von 1375 x 1750 bis 2500 x 2250 mm)

Weitere Qualifikationen
(Sonderausführungen)



Schalldämmend nach DIN EN 20140/717 Teil 1
Blechdicke 1,0 mm (ohne Verglasung):
Rw 37dB mit unterem Anschlag
Rw 37dB mit absenkbarer Bodendichtung
Rw 37dB mit Schleifdichtung



Stahltür dw 42-2 „Teckentrup“

Tür mit **Dünnfalz**, wahlweise mit Verglasung, wahlweise mit Oberblende

