

Edelstahltür „Teckentrup Water-2“

wahlweise mit Verglasung

Textbeispiel

Je nach Bedarf zusammenstellen und ausschreiben.
Die entsprechenden Angaben bitte den untenstehenden Technischen Daten entnehmen.
Stand 01.01.2015

Position	Stückzahl	Gegenstand	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
		Water-2 Edelstahltür, doppelwandig, mit wasserabweisendem Dämmstoff ausgefüllt. Zweiflügeliges Türelement. Gangflügel DIN rechts. Türblatt V2A 1.4301, Leinenstruktur. 52 mm dick, 3-seitig gefälzt mit Dickfalz . Eckzarge V2A 1.4301, 1,5 mm dick, mit 3-seitiger Dichtung. Einsteckschloss mit Wechsel nach DIN 18250, pz-gelocht mit V2A-Stulp. FS-Rundgriff-Drückergarnitur V2A. 2 Konstruktionsbänder in V2A mit Kugellager. Je Flügel 1 Sicherungszapfen V2A. Fabrikat „Teckentrup“ oder vergleichbar.		

EDELSTAHL

für den Innen und Aussenbereich

Technische Daten

Produkt: „Teckentrup Water-2“

Einbau in:

- Mauerwerk
- Beton

Größenbereich: Breite: 1375 – 2500 mm
Höhe: 1750 – 2500 mm

Anschlagart: DIN rechts oder DIN links

Türblatt: Doppelwandig, 3-seitig gefälzt, Dickfalz
Isolierung: wasserabweisender Dämmstoff
Blechdicke: 0,8 mm
Türblattdicke: 52 mm
Sicherungszapfen aus V2A je Flg. 1

Zarge: Edelstahl-Eckzarge 1,5 mm dick mit 3-seitiger Dichtung und unterem Bodenwinkel, 3 angeschweißte Edelstahl-Mauerdübelanker je Seite.

Sonderausstattung:
Blockzarge und Gegen- oder Umfassungszarge, Edelstahl

Oberfläche: Türblatt: V2A 1.4301, 240er Korn geschliffen
Zarge: V2A 1.4301, 240er Korn geschliffen

Beschläge:

- 2 (4) Konstruktionsbänder in V2A mit Kugellager
- Gangflügel:
- Einsteckschloss mit Wechsel nach DIN 18250, pz-gelocht mit V2A-Stulp
- FS-Rundgriff-Drückergarnitur, V2A

Verglasung: Draht- oder ISO-Glas mit V2A-Verglasungsrahmen oder Gummi-Klemmprofil
Max. Größe 1000 x 1500 mm (lichte Durchsicht)

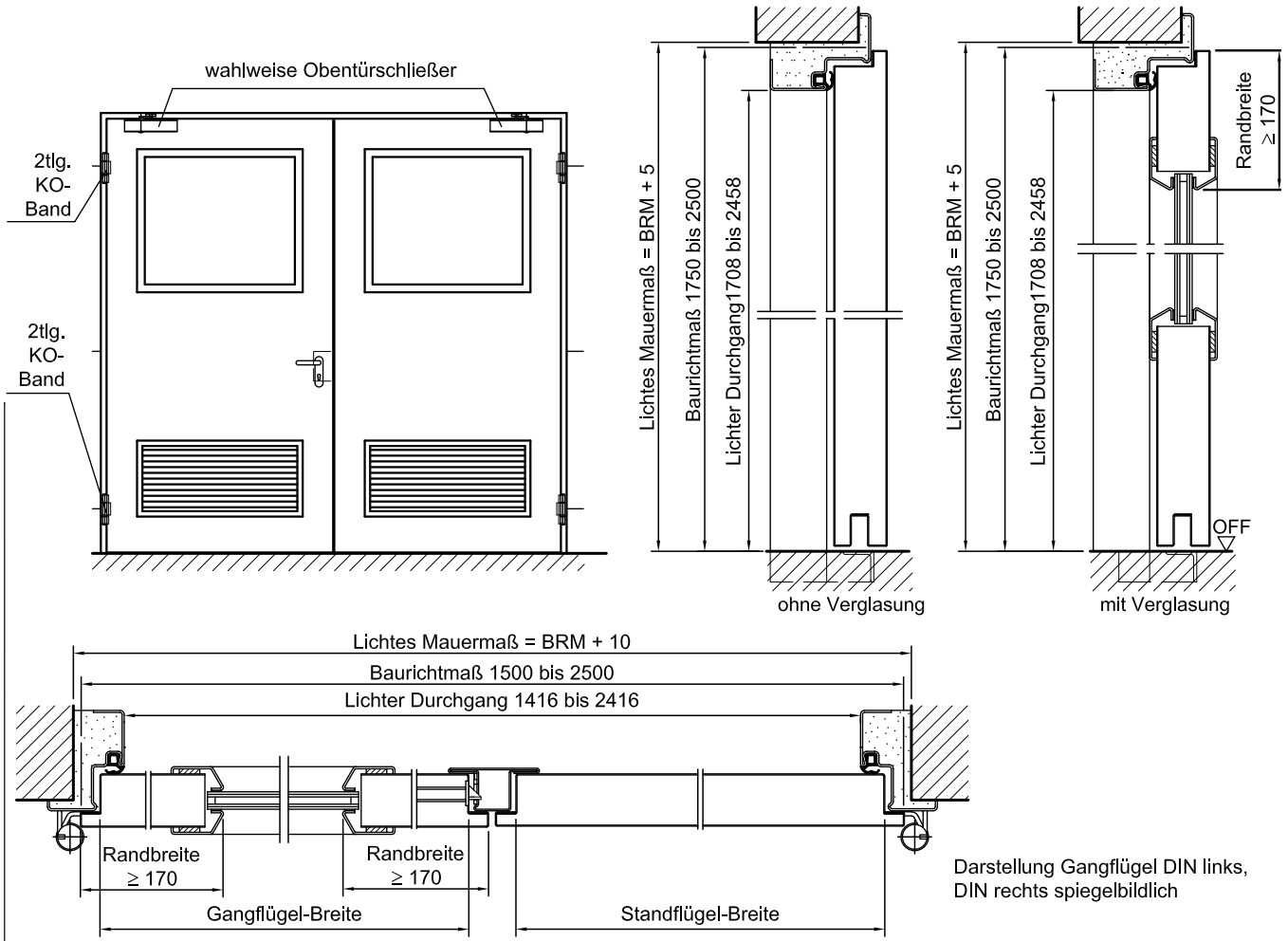
Sonderausstattungen:

- Drückergarnituren/Wechselgarnituren: Kunststoff, Leichtmetall, Edelstahl mit Kurzschild oder Rosette (verschiedene Fabrikate) mit feststehendem Knopf außen
- Schlösser: Profilzylinder 35,5 + 40,5 mm, Panikschlösser
- Obentürschließer DIN EN 1154
- Federband
- Bodendichtungen
- Rechteckige Verglasung (Sondergröße)
- Rundverglasung max. Ø 600 mm mit Gummi-Klemmprofil
- Alu-Lüftungsgitter
- Stahl-Trafogitter
- Alu-Regenleiste

	Bestellmaße/ Baurichtmaße Breite x Höhe	Lichte Durchgangsmaße (Eckzarge) Breite x Höhe
Normgrößen:	1500 x 2000	1416 x 1958
	1750 x 2000	1666 x 1958
	2000 x 2000	1916 x 1958
Sondergrößen: von 1375 x 1750 mm bis 2500 x 2500 mm	2125 x 2000	2083
	2125 x 2125	2083
	2125 x 2250	2458
	2250 x 2250	2041 x 2083
	2500 x 2500	2166 x 2208

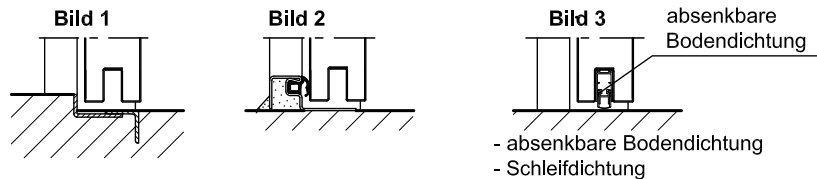
Edelstahltür „Teckentrup Water-2“

wahlweise mit Verglasung



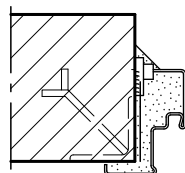
Bodenanschlüsse

Bild 1: mit unterem Anschlag
 Bild 2: mit unterem Anschlag/Dichtung
 Bild 3: mit unterer Bodendichtung



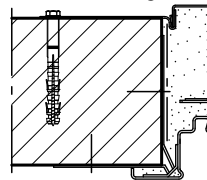
Einbau in Mauerwerk-/Betonwänden

Anschweißmontage



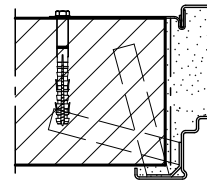
Eckzarge

Dübelmontage

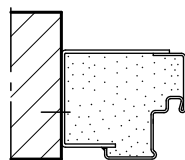


Eckzarge mit Gegenzarge

Mauerankermontage



Umfassungszarge



Blockzarge Typ 1.2