



Stahltür dw 62-1 "Teckentrup" Stahltür dw 62-1 "Teckentrup XL"

Tür mit Dünnfalz, wahlweise mit Verglasung, wahlweise mit Oberblende

Beispiel Ausschreibungstext:

dw 62-1 wärmegedämmte Stahltür. Einflügeliges Türelemen. Anschlagart DIN rechts. Türblatt 62mm dick mit Dünnfalz, 3-seitig gefälzt. Eckzarge 1,5 mm dick mit 3-seitiger Dichtung, ohne Bodeneinstand. Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert, Grauweiß ähnlich RAL 9002. Einsteckschloss mit Wechsel, pz-gelocht. Rundgriff-Drückergarnitur schwarz (Kunststoff). Drücker festdrehbar gelagert mit Buntbart-Einsatz und 1 Bb-Schlüssel. 2 Konstruktionsbänder. Fabrikat "Teckentrup" oder vergleichbar.

(Je nach Bedarf zusammenstellen und ausschreiben. Die entsprechenden Angaben bitte den untenstehenden Technischen Daten entnehmen. Stand 01.03.2018)

1166 x 1958

2083

2208

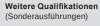
| Technische | Daten | | Auch in EDELSTAHL erhältlich! |
|---------------------------|--|--|---|
| Produkt | dw 62-1 "Teckentrup" / "Teckentrup XL" Wärmedurchgangskoeffizient n. EN ISO 12567-1 dw 62-1 "Teckentrup" (ohne Verglasung) Blechdicke 1,0 /1,5 mm: U _D = 1,3 W/m²K | Verglasung | Normverglasung: VSG (Verbundsicherheits- glas), ISO-Glas VSG/VSG, ISO-Glas Drahtglas, VSG Rechteckvergl. mit LM-Verglasungsrah- men, Rundverglasung (Stahl-, Edelstahlring) |
| Einbau in | MauerwerkPorenbetonLeichtbauständerwand | | Flächenbündige Verglasung Einscheiben Sicherheitsglas (ESG) / ISO Sonderverglasung: |
| Größenbe- reich | dw 62-1-Tür "Teckentrup" Bau-Richtmaß B 625 - 1500 mm H 1750 - 3000 mm dw 62-1-Tür "Teckentrup XL" Bau-Richtmaß B 625 - 1500 mm H 3001 - 4000 mm Mit Oberblende/Oberlicht bis max. | Sonderaus- stattungen | Drahtglas, VSG-Sonder (Schallschutzglas) Drückergarnituren/Wechselgarnituren: mit Kurzschild oder Rosette |
| | | | Kunststoff Leichtmetall Edelstahl (verschiedene Fabrikate) vorgerichtet für Rosettenbeschlag |
| | Gesamthöhe (Elementhöhe) H 5000 mm | | Panik-Stangengriff/Druckstange |
| Anschlagart Türblatt | DIN rechts oder DIN links doppelwandig, 3-seitig gefälzt Dünnfalz Türblattdicke: 62 mmBlechdicke | | Schlösser Panikschlösser Mehrfachverriegelung Blockschloss (muss gestellt werden) |
| | dw 62-1 : 1,0mm od. 1,5mm | | ■ Profilzylinder 40,5 + 40,5 mm |
| | Blechdicke dw 62-1 "XL" : 1,5 mm Sicherungszapfen: mind. 1 | | Obentürschließer DIN EN 1154 Band-/Bandgegenseite - mit Gleitschiene |
| Zarge | dw 62-1 "Teckentrup" Eckzarge 1,5 mm dick dw 62-1 "Teckentrup XL" Eckzarge 2,0 mm | | - mit Feststellung - mit Rauchmelder - ITS 96 (verdeckt) |
| | dick | | ■ Federband (max. BRM-Höhe 2250 mm) |
| | mit 3-seitger Dichtung, ohne Bodeneinstand Befestigung der Zarge durch Sichtmauerwerksmontage. | | Elektrischer Türöffner Verschlusskontrolle (Riegelkontakt) eingebaut Öffnungsmelder (Reedkontakt) eingebaut |
| | Sonderausstattung: | | Drehtürantriebe |
| | ■ Blockzarge, Gegenzarge oder Umfassungszar- | | ■ Feststellanlagen |
| | ge. ■ Zarge mit Bodeneinstand | | Alu-Lüftungsgitter Stahl-Trafogitter Oberblende/-licht (wahlw. mit Verglasung oder |
| Bodenab- | ■ Bodendichtung absenkbar | | Trafogitter) |
| schlüsse | Schleifdichtung Anschlagschiene mit Dichtung Bodendichtungen nachrüstbar. | | Alu-Regenleiste3D Bänder |
| Oberfläche | Türblatt/Zarge verzinkt und grundiert, grauweiß ähnlich RAL 9002 | | Bestellmaße/ Lichte Durchgangsmaße Baurichtmaße (Eckzarge) BreitexHöhe BreitexHöhe |
| | Sonderauststattung: RAL nach Wahl | Normgrößen | 750 x 2000 666 x 1958 |
| Bänder und Schließmit- | • dw 62-1 "Teckentrup" 2 Konstruktionsbänder | (Lagergrößen) dw 62-1 "Teckentrup" | 875 x 1875 791 x 1833 2000 1958 2125 2083 |
| tel | dw 62-1 "Teckentrup XL" 3 Konstruktionsbänder (4mm) Ausgleichsringe zur Höhenregulierung | • | 1000 x 2000 916 x 1958 2125 2083 1125 x 2000 1041 x 1958 |
| Beschläge | ■ Einsteckschloss mit Wechsel, pz-gelocht | | 2125 2083 |

(Sondergrößen: von 625 x 1750 bis 1500 x 4000 mm)

1250 x 2000

2125

2250





Rundgriff-Drückergarnitur schwarz (Kunststoff).

RW 37dB|44 dB mit Anschlagschiene und Dichtung

Drücker festdrehbar gelagert mit Buntbart-

Einsatz und 1 Bb-Schlüssel

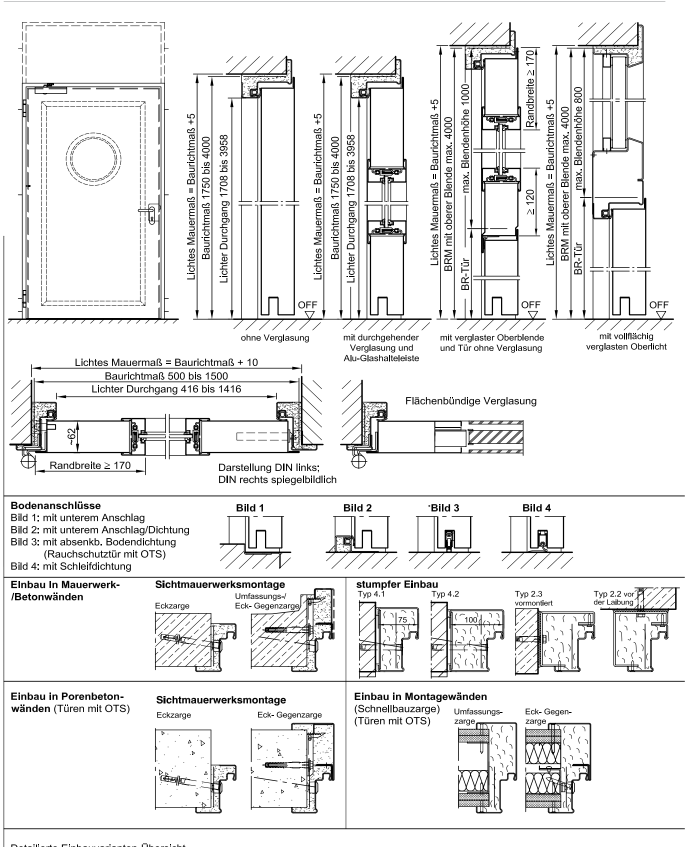
Schalldämmend nach DIN EN 20140/717 Teil 1 | dw 62-1 "Teckentrup" bis BRM 1350 x 2500 mm (ohne Verglasung)





Stahltür dw 62-1 "Teckentrup" Stahltür dw 62-1 "Teckentrup XL"

Tür mit Dünnfalz, wahlweise mit Verglasung, wahlweise mit Oberblende



Detailierte Einbauvarianten-Übersicht siehe Planungs-, Einbau- und Wartungsanleitung für 1-flügelige und 2-flügelige Türen