



Stalen deur dw 62-1 „Teckentrup“ Stalen deur dw 62-1 „Teckentrup XL“

Deur met **dikke opdek**, naar keuze met beglazing, naar keuze met bovenpaneel

Tekstvoorbeeld:

dw 62-1 stalen deur. 1-vleugelig deurelement. Draairichting DIN rechts. Deurblad 62 mm dik met 3-zijdige dikke opdek. Hoekkozijn 1,5 mm dik met 3-zijdige afdichting zonder invloering. Deurblad en kozijn verzinkt en gegrond gelijkend op RAL 9002 (grijswit), Insteekslot met wissel geschikt voor profielcilinder. Kunststof krukarmatuur zwart, kruk vastdraaibaar gelagerd. 2 constructie scharnieren. Fabrikaat "Teckentrup" of gelijkwaardig.

(Naar wens bestektekst samenstellen. Zie voor desbetreffende gegevens de onderstaande technische gegevens. Laatst bijgewerkt 01.03.2020)

Technische gegevens

Ook in **RVS** leverbaar!

Product	dw 62-1-deur „Teckentrup“ / „Teckentrup XL“	
Inbouw in	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Metselwerk ▪ Cellenbeton ▪ Beton ▪ Metalstud-scheidingswand 	
Afmetingen	dw 62-1-deur „Teckentrup“	
Bestelmaat	B 625 - 1500 mm	H 1750 - 3000 mm
	dw 62-1 „Teckentrup XL“	
Bestelmaat	B 625 - 1500 mm	H 3001 - 3500 mm
	Met bovenblende/licht element max. hoogte 4750 mm	
Draairichting	DIN rechts of DIN links	
Deurblad	3-zijdige opdek	dunne opdek
	Deurbladdikte:	62 mm
	Plaatstaaldikte dw 62-1 :	1,0 of 1,5 mm
	Plaatstaaldikte dw 62-1 "XL" :	1,5 mm
	Dievenklauw:	min. 1
Kozijn	dw 62-1-deur „Teckentrup“	hoekkozijn 1,5 mm dik
	dw 62-1-deur „Teckentrup XL“	hoekkozijn 2,0 mm dik
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ met 3-zijdige afdichting, zonder invloering ▪ Blinde montage Speciale uitvoering: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Blokkozijn, tegen- of omvattendkozijn ▪ Kozijn met invloering 	
Bodemafsluitingen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Met valdorpel ▪ Met sleepafdichting ▪ Met aanslagrail en afdichting Bodemafdichting achteraf in te bouwen.	
Oppervlak	Deurblad/kozijn verzinkt en gepoedercoat gegrond gelijkend op RAL 9002 (grijswit)	
	Speciale uitrusting: RAL naar keuze	
Scharnieren en sluitmiddelen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dw 62-1 „Teckentrup“ 2 constructie scharnieren <ul style="list-style-type: none"> ▪ dw 62-1 „Teckentrup XL“ 3 constructie scharnieren <ul style="list-style-type: none"> ▪ d.m.v. ringen in hoogte verstelbaar 	
Beslag	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Insteekslot met wissel, geschikt voor PC ▪ Kunststof krukarmatuur, zwart, kruk, vastdraaibaar gelagerd. 	

Beglazing	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Standaard beglazing: VSG of ISO-glas met LM-glaslijsten ▪ Maatwerk beglazing: Draadglas VSG (veiligheidsglas), Acrylaat, ISO-glas in VSG/VSG of draadglas/VSG ▪ Ronde beglazing (Stalen-, RVS ring) ▪ Afmeting naar keuze met LM-glaslijsten
Speciale uitrusting	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Krukarmaturen/wisselarmaturen: <ul style="list-style-type: none"> - met kort schild of rozet - Kunststof aluminium RVS (verschillende fabrikanten) ▪ voorbereid voor rozetten beslag ▪ Paniekstang/duwbalk ▪ Sloten <ul style="list-style-type: none"> - Panieksloten meervoudige vergrendeling - Bloksloten (moeten aangeleverd worden) ▪ Profielcilinder 45,5 + ,5 ▪ Dranger DIN EN 1154 <ul style="list-style-type: none"> - scharnier-/ scharniertegenzijde - met glijrail - met vastzetinrichting - met rookmelder - ITS 96 (inbouw) ▪ Veerscharnier (max. bestelhoogte 2250mm) ▪ Elektrische sluitplaat ▪ Sluitcontrole (nachtschootsignalering) ingebouwd ▪ Openingsmelder (reedcontact) ingebouwd ▪ Draaideuraandrijvingen ▪ Aluminiumventilatioerooster ▪ Stalen traforooster ▪ Bovenpaneel/licht (naar keuze m.beglazing of traforooster) ▪ Aluminium regenlijst ▪ 3D Scharnieren

	Bestelmaten	Binnenw. doorgangsm
	breedte x hoogte	(Hoekkozijn) breedte x hoogte
Standaardmaten	750 x 2000	666 x 1958
dw 62-1 „Teckentrup“	750 x 2350	2308
	875 x 1875	791 x 1833
	2000	1958
	2125	2083
	2350	2308
	1000 x 2000	916 x 1958
	2125	2083
	2350	2308
	1125 x 2000	1041 x 1958
	2125	2083
	2350	2308
	1250 x 2000	1166 x 1958
2125	2083	
2250	2208	
2350	2308	



dw 62-1 „Teckentrup“ als buitendeur - (BM tot 1350 x 2500 mm)
 Classificering met CE Markering (Productnorm DIN EN 14351-1)
 Noodzakelijk voor deuren voor buitenoepassing: vloerafsluiting en regenlijst

Isolatie conform EN ISO 10077-1:
 $U_D = (W/m^2/K) = 1,1 / 1,3$

Weerstandsklasse bij Windlast EN 12210:
 Klasse C2

Overige kwalificaties (speciale uitvoering):

(Maatwerk: von 625 x 1750 tot 1500 x 3500 mm)

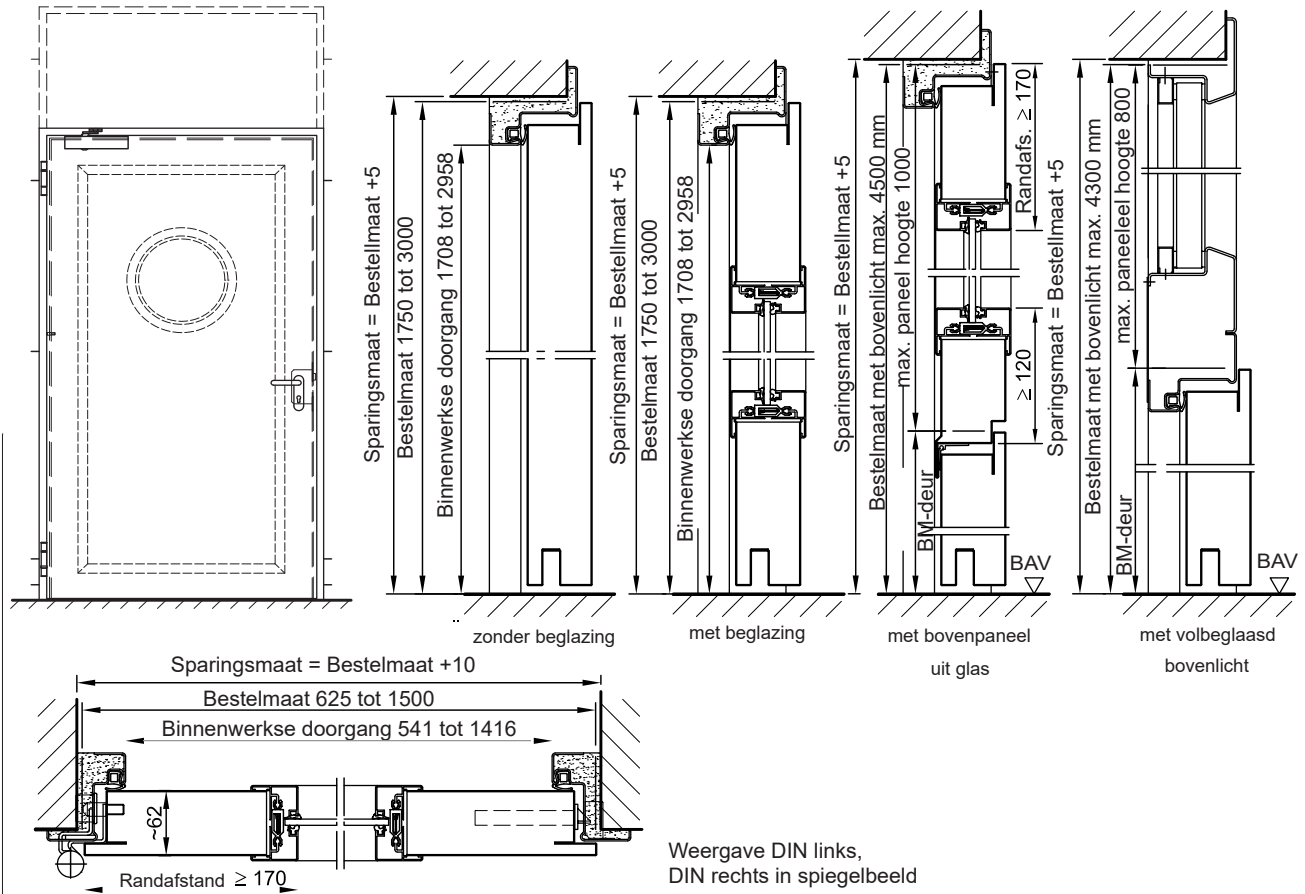


Geluidsisolerend conform DIN EN 20140/717 deel 1
 dw 62-1 "Teckentrup" tot BM 1250x2250 mm (Zonder glas)
RW 42dB met valdorpel
RW 42dB met aanslagrail en afdichting
RW 42dB 4-zijdig kozijn



Stalen deur dw 62-1 „Teckentrup“ Stalen deur dw 62-1 „Teckentrup XL“

Deur met **dunne opdek**, naar keuze met beglazing, naar keuze met bovenpaneel



<p>Bodemafsluiting Beeld 1: met onderaanslag Beeld 2: met onderaanslag en afdichting Beeld 3: met valdorpel Beeld 4: met sleepafdichting</p>	<p>Beeld 1</p>	<p>Beeld 2</p>	<p>Beeld 3</p>	<p>Beeld 4</p>
<p>Inbouw in metselwerk betonwanden</p>	<p>Blinde montage hoekkozijn omvattend-/hoek-tegenkozijn</p>	<p>Stompe inbouw Type 4.1 (75) Type 4.2 (100) Type 2.3 vormgemonteerd Type 2.2 voor de dag</p>		
<p>Inbouw in muren van cellenbeton (Deuren met dranger)</p>	<p>Blinde montage hoekkozijn hoek-tegenkozijn</p>	<p>Inbouw in metal stud scheidingswand (Snelbouwkozijn) (Deuren met Dranger) omvattend-kozijn hoek-tegenkozijn</p>		

Voor een overzicht met gedetailleerde inbouwvarianten zie planning- en inbouw- en onderhoudshandleiding voor 1-vleugelige en 2-vleugelige deuren.