



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

Tekstvoorbeeld:

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

(Naar wens bestekstekst 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“		Beglazing	<ul style="list-style-type: none"> Standaard beglazing: VSG (veiligheidsglas), ISO VSG/VSG, ISO Draadglas/VSG rechthoekige beglazing met LM-glaslijsten, Ronde beglazing (Stalen-, RVS ring) Vlakke beglazing enkel veiligheidsglas (ESG) / ISO Speciale beglazing: Draadglas, VSG-speciaal (geluidwerendglas)
Inbouw in	<ul style="list-style-type: none"> Metselwerk Cellenbeton Beton Metalstud-scheidingswand 		Speciale uitrusting	<ul style="list-style-type: none"> Krukgarnituren/wisselgarnituren: <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 40,5 + 40,5 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
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 - 4000 mm		
	Met bovenblende/licht element max. hoogte	5000 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 geground 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 dw 62-1 „Teckentrup XL“ 3 constructie scharnieren (4,0mm) d.m.v. ringen in hoogte verstelbaar 			
Beslag	<ul style="list-style-type: none"> Insteekslot met wissel, geschikt voor PC Kunststof krukgarnituur, zwart, kruk, vastdraaibaar gelagerd. 			
	Bestelmaten	Binnenw. doorgangsm		
		(Hoekkozijn)		
	breedte x hoogte	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	2125	916 x 1958	
		2350	2083	
	1125 x 2000	2125	1041 x 1958	
		2350	2083	
	1250 x 2000	2125	1166 x 1958	
		2250	2083	
		2350	2208	
			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

Overige kwalificaties (Maatwerk: von 625 x 1750 tot 1500 x 4000 mm)
 (speciale uitvoering):

Slagregendichtheid:
naar buiten openend
Klasse 5A

Isolatie conform EN ISO 10077-1:
 $U_0 = (W/m^2K) = 1,3 / 1,4$

Weerstandsklasse bij Windlast EN 12210:
Klasse C3 - C5

Luchtdoorlaatbaarheid:
Klasse 3 - 4

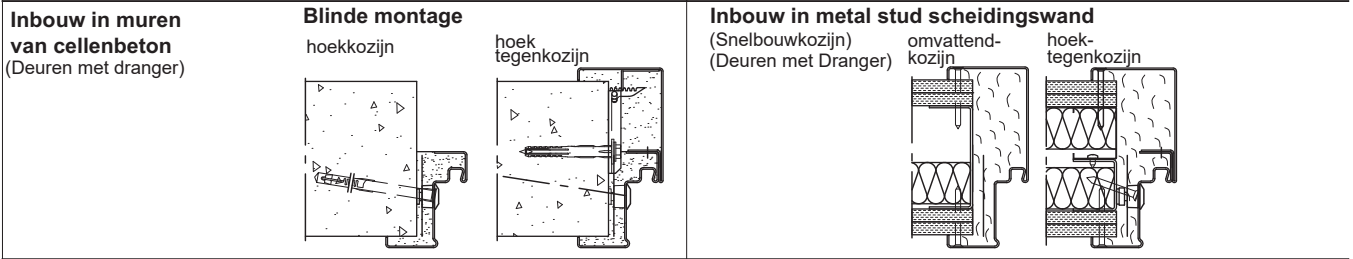
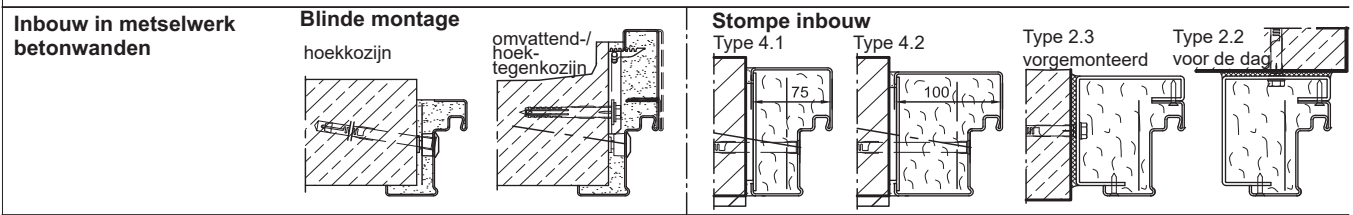
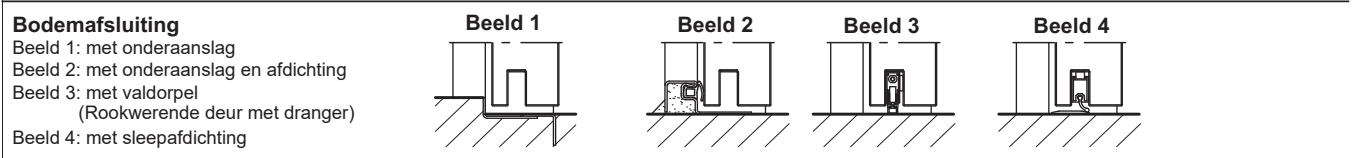
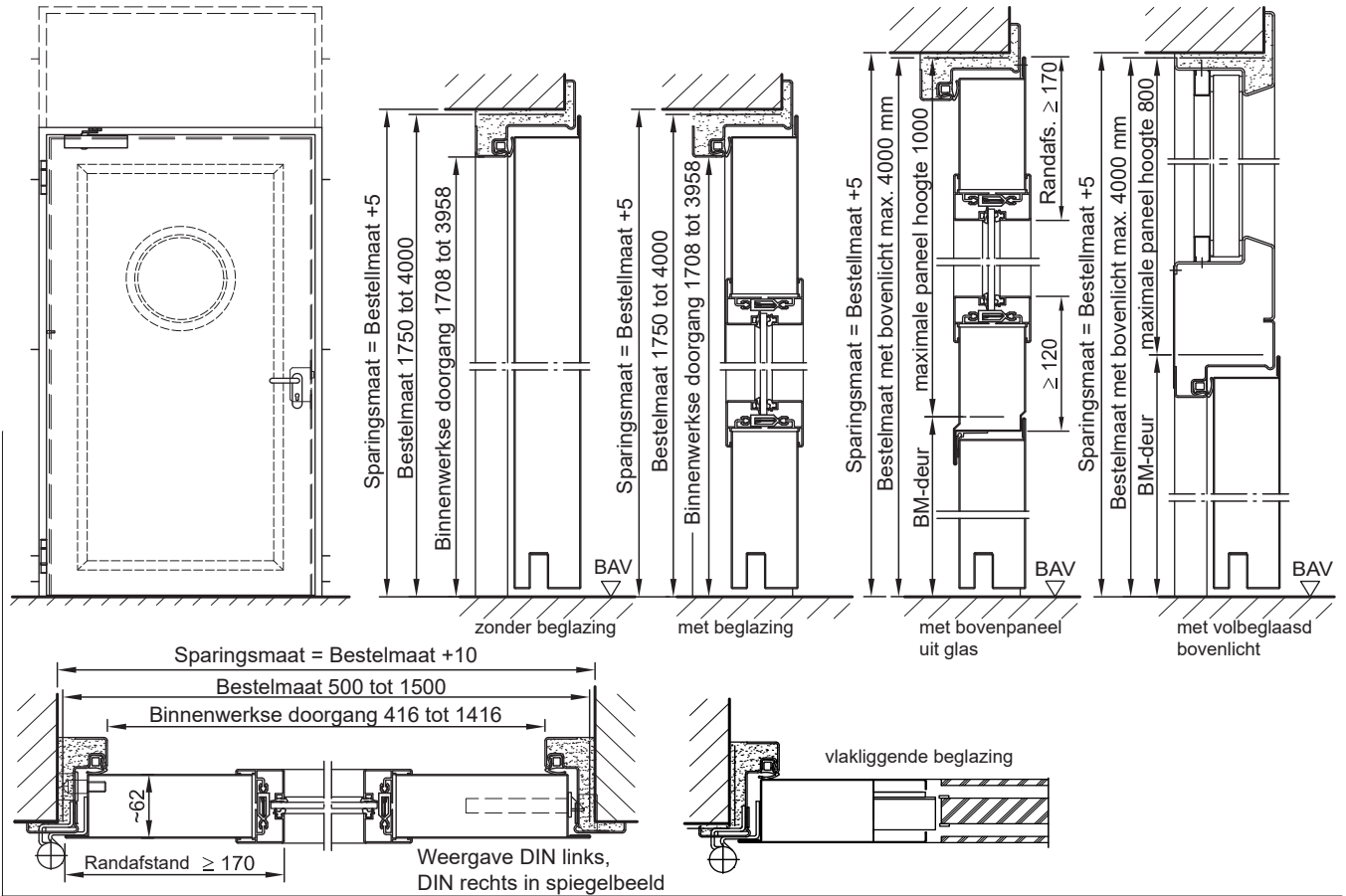


Geluidsisolerend conform DIN EN 20140/717 deel 1
RW 37dB | 42 dB met valdorpel
RW 35dB met sleepafdichting
RW 37dB met aanslagrail en afdichting



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



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