



Stalen Deur dw 42-2 „Teckentrup“

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

Tekstvoorbeeld:

dw 42-2-stalen deur. 2-vleugelig deurelement. Gangvleugel DIN rechts. Deurblad, 42 mm dik, 3-zijdige opdek. Hoekkozijn 2,0 mm dik, met 3-zijdige afdichting, zonder invloering. Deurblad/kozijn verzinkt en gepoedercoat gegrond gelijkend op RAL 9002 (grijswit).

Gangvleugel met insteeksot met wissel volgens DIN 18250, voorbereid voor profielcilinder. Kunststoffen krukarmatuur zwart, kruk vast-draaibaar gelagerd. Standvleugel met middenaanslagprofiel en afdichting, met verborgen espagnolet. Per vleugel 2 constructiescharnieren met kogellager. Fabrikaat "Teckentrup 42" of gelijkwaardig.

(Naar wens bestektekst samenstellen. Zie voor de benodigde gegevens de onderstaande technische gegevens. Laatste bijgewerkt 01.03.2020)

Technische gegevens

Product	dw 42-2 deur „Teckentrup“ Warmtegeïsoleerd getest conform EN ISO 12567-1: Plaatdikte 1,0 /1,5 mm: $U_D = 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$	
Inbouw in	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Metselwerk ▪ Beton ▪ Cellenbeton ▪ Metal stud scheidingswand 	
Afmetingen	Bestelmaatbreedte:	B 1375 - 2500 mm
	Bestelmaathoogte	H 1750 - 2250 mm
Draairichting	Gangvleugel DIN rechts of DIN links	
Deurblad	Dubbelwandig, 3-zijdige opdek, Deurbladdikte: Plaatdikte: dievenklauw:	Dunne opdek 42 mm 1,0 of 1,5 mm min. 1
Kozijn	Hoekkozijn 2,0 mm dik met 3-zijdige afdichting zonder invloering. Bevestiging door blinde montage. Speciale uitvoering: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Blok-, tegen- of muuromvattend kozijn ▪ Kozijn met invloering 	
Bodemafsluiting	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Met valdorpel ▪ Met sleepafdichting ▪ Met aanslagrail en afdichting Bodemafdichting achteraf in te bouwen 	
Oppervlak	Deurblad/kozijn verzinkt en gegrond gelijkend op RAL 9002 (grijswit) Speciale uitrusting: RAL naar keuze	
Scharnieren en sluitmiddelen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 constructiescharnieren met kogellager ▪ d.m.v. ringen in hoogte verstelbaar 	
Beslag	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gangvleugel - Insteeksot met wissel, voorbereid voor profielcilinder - Kunststof krukarmatuur, zwart. Kruk vast draaibaar gelagerd Standvleugel: - met verdekt liggende espagnolet, vergrendeling naar boven en onder 	

Beglazing

- Standaard beglazing: VSG of ISO-glas of met LM glaslijsten,
- Maatwerk glas:
 - Draadglas, VSG (veiligheidsglas), acrylaatglas, ISO-glas in VSG/VSG of draadglas/VSG
 - Ronde beglazing (Stalen- RVSring)
 - Afmeting naar keuze met LM glaslijsten,

Speciale-uitrusting

- Krukarmaturen/wisselarmaturen:
 - kunststof - aluminium
 - roestvrij staal - met korte schild of rozet (verschillende fabrikaten)
 - met vaste knop aan buitenzijde
- Voorbereid voor rozetbeslag
- Paniekstang /paniekdrukbal
- Sloten
 - panieksloten
- Profielcilinder 30,5 + 30,5 mm
- Deurdranger DIN EN 1154
 - scharnier en scharniertegenzijde
 - met glijrail
 - met vastzetinrichting
 - met rookmelder
- Aluminium ventilatioerooster
- Stalen traforooster
- Bovenpaneel (naar keuze m. beglazing of traforooster)
- Aluminium regenlijst

	Bestelmaten	Binnenw. doorgangsm
	breedte x hoogte	(Hoekkozijn) breedte x hoogte
Standaard-maten	1500 x 2000	1430 x 1965
	2125	2090
(Voorraadmaten)	2000 x 2000	1930 x 1965
	2125	2090

(Maatwerk: van 1375 x 1750 tot 2500 x 2250 mm)

Overige kwalificaties (speciale uitvoering):



Geluidsisolerend conform DIN EN 20140/717 deel 1
 Plaatdikte 1,0 mm (zonder beglazing):
 Rw 37dB met aanslag onderaan
 Rw 37dB met valdorpel
 Rw 37dB met sleepafdichting



Stalen Deur dw 42-2 „Teckentrup“

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

