



Stalen Deur dw 42-2 „Teckentrup“

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

Tekstvoorbeeld:

dw 42-2-stalen deur. Tweevleugelig 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 krukarnituur zwart, kruk vast draaibaar gelagerd. Standvleugel met middenaanslagprofiel en afdichting, met verborgen espagnolet aan scharniertegenzijde. Per vleugel: 1 dievenklauw, 4 KO-scharnieren met kogellager. Fabrikaat "Teckentrup 42" of gelijkwaardig.

(Naar wens bestektekst samenstellen. Zie voor de benodigde gegevens de onderstaande technische gegevens. Laatst bijgewerkt 01.06.2018)

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 W/m ² 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: 42 mm Plaatdikte: 1,0 of 1,5 mm 1 dievenklauw Isolatie: mineraalwol	Dunne opdek
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 	
Beslag	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gangvleugel - Insteeksot met wissel, pz-gelocht - Kunststof krukarnituur, zwart. Kruk vast draaibaar gelagerd Standvleugel: - met verdekt liggende espagnolet, vergrendeling naar boven en onder 	

Beglazing	<ul style="list-style-type: none"> ▪ standaard beglazing: draadglas of draadornamentglas 7 mm met LM glaslijsten, <ul style="list-style-type: none"> - Type A = 545x345 mm - Type B = 230x1360 mm max glas tot 0,5 m². ▪ Maatwerk glas <ul style="list-style-type: none"> - Ruiten - Ronde beglazing (rubber klemprofiel, Stalenring, RVS-ring) - afmeting naar keuze met LM glaslijsten, max tot 1,5 m². ▪ Glas <ul style="list-style-type: none"> - veiligheidsglas 6 mm - Acrylaatglas 6 mm - ISO-glas VSG/VSG 16mm - ISO-glas dradglas/VSG 16 mm
------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Speciale-uitrusting	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Krukarnituren/wisselgarnituren: <ul style="list-style-type: none"> - Kunststof - licht metaal - roestvrij staal - met korte schild of rozet (verschillende merken) met vaste knop aan buitenzijde ▪ Voorbereid voor rozetbeslag ▪ Sloten panieksloten ▪ Profielcilinder 30,5 + 30,5 mm ▪ Deurdranger DIN EN 1154 ▪ Bodemafdichting ▪ Rechthoekige beglazing (maatwerk) ▪ Ronde beglazing max 600 mm met rubber klemprofiel ▪ Aluminiumventilatioerooster ▪ Stalen trafoerooster ▪ Bovenpaneel (naar keuze m. beglazing of trafoerooster) ▪ Aluminiumregenlijst
----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	Bestelmaten	Binnenw. doorgangsm (Hoekkozijn)
	breedte x hoogte	breedte x hoogte
Standaardmaten	1500 x 2000	1430 x 1965
	2125	2090
	1750 x 2000	1680 x 1965
	2000 x 2000	1930 x 1965
	2125	2090
	2500	2465
	2125 x 2125	2055 x 2090
	2250 x 2250	2180 x 2215
		2430 x 2465

Overige kwalificaties (speciale uitvoering):



Geluidsisolerend conform DIN EN 20140/717 deel 1
Plaatdikte 1,0 mm (zonder beglazing):
Rw 40dB met aanslag onderaan
Rw 40dB met valdorpel
Rw 40dB met sleepafdichting



Stalen Deur dw 42-2 „Teckentrup“

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

