

Kalkulationsdaten von Angerland-Data

Modulbeschreibung

Jede der Kalkulationen besteht aus Stückliste, Langtext, Kurztext sowie Arbeits- und Transportzeiten.

020	Novoform Türumfassungszargen	5748
	Novoform - Standard-Umfassungszargen für Mauerwerk	176
	Novoform - Standard-Umfassungszargen Mauerwerk - 1-teilig	88
	Novoform - Standard-Umfassungszargen Mauerwerk - 3-teilig	88
	Novoform - Standard-Eckzargen für Mauerwerk	26
	Novoform - Standard-Eckzargen Mauerwerk - 1-teilig	11
	Novoform - Standard-Eckzargen Mauerwerk - 3-teilig	15
	Novoform - Standard-Umfassungszargen für Ständerwerk	128
	Novoform - Umfassungszargen Ständerwerkwerk Profil 23/0045 - 1-teilig	32
	Novoform - Umfassungszargen Ständerwerkwerk Profil 23/0045 - 3-teilig	32
	Novoform - Umfassungszargen Ständerwerkwerk Profil 23/1645 - 1-teilig	32
	Novoform - Umfassungszargen Ständerwerkwerk Profil 23/1645 - 3-teilig	32
	Novoform - Standard-Steckzargen für Ständerwerk	32
	Novoform - Steckzargen Ständerwerkwerk - 2-teilig	32
	Novoform - Standard-Umfassungszargen für Gipswände	32
	Novoform - Standard-Umfassungszargen Gipswände - 1-teilig	16
	Novoform - Standard-Umfassungszargen Gipswände - 3-teilig	16
	Novoform - Oberlichtzargen für Mauerwerk/Ständerwerk	304
	Oberlichtzargen für Mauerwerk - 1000*2550 mm	26
	Oberlichtzargen für Mauerwerk - 1000*2950 mm	26
	Oberlichtzargen für Mauerwerk - 1250*2550 mm	26
	Oberlichtzargen für Mauerwerk - 1250*2950 mm	26
	Oberlichtzargen für Mauerwerk - 1375*2550 mm	26
	Oberlichtzargen für Mauerwerk - 1375*2950 mm	26
	Oberlichtzargen für Mauerwerk - 1500*2550 mm	26
	Oberlichtzargen für Mauerwerk - 1500*2950 mm	26
	Oberlichtzargen für Ständerwerk - 1000*2550 mm	12
	Oberlichtzargen für Ständerwerk - 1000*2950 mm	12
	Oberlichtzargen für Ständerwerk - 1250*2550 mm	12
	Oberlichtzargen für Ständerwerk - 1250*2950 mm	12
	Oberlichtzargen für Ständerwerk - 1375*2550 mm	12
	Oberlichtzargen für Ständerwerk - 1375*2950 mm	12
	Oberlichtzargen für Ständerwerk - 1500*2550 mm	12
	Oberlichtzargen für Ständerwerk - 1500*2950 mm	12
	Novoform - Seitenteilzargen für Mauerwerk/Ständerwerk	304

Kalkulationsdaten von Angerland-Data

Seitenteilzargen für Mauerwerk 1250*2000 mm	26
Seitenteilzargen für Mauerwerk 1250*2125 mm	26
Seitenteilzargen für Mauerwerk 1375*2000 mm	26
Seitenteilzargen für Mauerwerk 1375*2125 mm	26
Seitenteilzargen für Mauerwerk 1500*2000 mm	26
Seitenteilzargen für Mauerwerk 1500*2125 mm	26
Seitenteilzargen für Mauerwerk 2000*2000 mm	26
Seitenteilzargen für Mauerwerk 2000*2125 mm	26
Seitenteilzargen für Ständerwerk 1250*2000 mm	12
Seitenteilzargen für Ständerwerk 1250*2125 mm	12
Seitenteilzargen für Ständerwerk 1375*2000 mm	12
Seitenteilzargen für Ständerwerk 1375*2125 mm	12
Seitenteilzargen für Ständerwerk 1500*2000 mm	12
Seitenteilzargen für Ständerwerk 1500*2125 mm	12
Seitenteilzargen für Ständerwerk 2000*2000 mm	12
Seitenteilzargen für Ständerwerk 2000*2125 mm	12

Novoform - Oberlicht-Seitenteilzargen für Mauerwerk/Ständerwerk 304

Oberlicht-Seitenteilzargen für Mauerwerk 1250*2550 mm	26
Oberlicht-Seitenteilzargen für Mauerwerk 1250*2950 mm	26
Oberlicht-Seitenteilzargen für Mauerwerk 1375*2550 mm	26
Oberlicht-Seitenteilzargen für Mauerwerk 1375*2950 mm	26
Oberlicht-Seitenteilzargen für Mauerwerk 1500*2550 mm	26
Oberlicht-Seitenteilzargen für Mauerwerk 1500*2950 mm	26
Oberlicht-Seitenteilzargen für Mauerwerk 2000*2550 mm	26
Oberlicht-Seitenteilzargen für Mauerwerk 2000*2950 mm	26
Oberlicht-Seitenteilzargen für Ständerwerk 1250*2550	12
Oberlicht-Seitenteilzargen für Ständerwerk 1250*2950	12
Oberlicht-Seitenteilzargen für Ständerwerk 1375*2550	12
Oberlicht-Seitenteilzargen für Ständerwerk 1375*2950	12
Oberlicht-Seitenteilzargen für Ständerwerk 1500*2550	12
Oberlicht-Seitenteilzargen für Ständerwerk 1500*2950	12
Oberlicht-Seitenteilzargen für Ständerwerk 2000*2550	12
Oberlicht-Seitenteilzargen für Ständerwerk 2000*2950	12

Novoform - Fensterzargen für Mauerwerk 368

Fensterzargen für Mauerwerk - 1.5 mm - MW 100 mm	46
Fensterzargen für Mauerwerk - 1.5 mm - MW 145 mm	46
Fensterzargen für Mauerwerk - 1.5 mm - MW 205 mm	46
Fensterzargen für Mauerwerk - 1.5 mm - MW 270 mm	46
Fensterzargen für Mauerwerk - 2.0 mm - MW 100 mm	46
Fensterzargen für Mauerwerk - 2.0 mm - MW 145 mm	46
Fensterzargen für Mauerwerk - 2.0 mm - MW 205 mm	46
Fensterzargen für Mauerwerk - 2.0 mm - MW 270 mm	46

Novoform - Fensterzargen für Ständerwerk 552

Fensterzargen für Ständerwerk - 1.5 mm - MW 75 mm	46
Fensterzargen für Ständerwerk - 1.5 mm - MW 100 mm	46
Fensterzargen für Ständerwerk - 1.5 mm - MW 125 mm	46
Fensterzargen für Ständerwerk - 1.5 mm - MW 150 mm	46
Fensterzargen für Ständerwerk - 1.5 mm - MW 205 mm	46
Fensterzargen für Ständerwerk - 1.5 mm - MW 270 mm	46
Fensterzargen für Ständerwerk - 2.0 mm - MW 75 mm	46
Fensterzargen für Ständerwerk - 2.0 mm - MW 100 mm	46
Fensterzargen für Ständerwerk - 2.0 mm - MW 125 mm	46
Fensterzargen für Ständerwerk - 2.0 mm - MW 150 mm	46
Fensterzargen für Ständerwerk - 2.0 mm - MW 205 mm	46

Kalkulationsdaten von Angerland-Data

Fensterzargen für Ständerwerk - 2.0 mm - MW 270 mm	46
Novoferm - Fensterzargen für alle Wandtypen	552
Fensterzargen für alle Wandtypen - 1.5 mm - MW 75 mm	46
Fensterzargen für alle Wandtypen - 1.5 mm - MW 100 mm	46
Fensterzargen für alle Wandtypen - 1.5 mm - MW 125 mm	46
Fensterzargen für alle Wandtypen - 1.5 mm - MW 150 mm	46
Fensterzargen für alle Wandtypen - 1.5 mm - MW 205 mm	46
Fensterzargen für alle Wandtypen - 1.5 mm - MW 270 mm	46
Fensterzargen für alle Wandtypen - 2.0 mm - MW 75 mm	46
Fensterzargen für alle Wandtypen - 2.0 mm - MW 100 mm	46
Fensterzargen für alle Wandtypen - 2.0 mm - MW 125 mm	46
Fensterzargen für alle Wandtypen - 2.0 mm - MW 150 mm	46
Fensterzargen für alle Wandtypen - 2.0 mm - MW 205 mm	46
Fensterzargen für alle Wandtypen - 2.0 mm - MW 270 mm	46
Novoferm - G30 Brandschutzverglasung für Ständerwerk	960
G30 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 100 mm	160
G30 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 125 mm	160
G30 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 150 mm	160
G30 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 205 mm	160
G30 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 270 mm	160
G30 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 330 mm	160
Novoferm - F30 Brandschutzverglasung für Ständerwerk	960
F30 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 100 mm	160
F30 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 125 mm	160
F30 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 150 mm	160
F30 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 205 mm	160
F30 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 270 mm	160
F30 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 330 mm	160
Novoferm - F90 Brandschutzverglasung für Ständerwerk	960
F90 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 100 mm	160
F90 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 125 mm	160
F90 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 150 mm	160
F90 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 205 mm	160
F90 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 270 mm	160
F90 Brandschutzverglasung für Ständerwerk - MW bis 330 mm	160
Novoferm - Edelstahlzargen für Mauerwerk/Ständerwerk	90
Edelstahlzargen für Mauerwerkswände - V2A - Bleckdicke 1.5 mm	12
Edelstahlzargen für Mauerwerkswände - V2A - Bleckdicke 2.0 mm	12
Edelstahlzargen für Mauerwerkswände - V4A - Bleckdicke 1.5 mm	12
Edelstahleckzargen für Mauerwerkswände - V2A - Bleckdicke 1.5 mm	3
Edelstahleckzargen für Mauerwerkswände - V2A - Bleckdicke 2.0 mm	3
Edelstahleckzargen für Mauerwerkswände - V4A - Bleckdicke 1.5 mm	3
Edelstahlzargen für Ständerwerkswände - V2A - Bleckdicke 1.5 mm	15
Edelstahlzargen für Ständerwerkswände - V2A - Bleckdicke 2.0 mm	15
Edelstahlzargen für Ständerwerkswände - V4A - Bleckdicke 1.5 mm	15