

Kalkulationsdaten von Angerland-Data

Modulbeschreibung

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

220	BOS GlasTec/FlamTec	11634
	BOS - GlasTec - Uud Fensterzargen für Mauerwerk 1-teilig	910
	GlasTech Uud-Fensterzargen für Mauerwerk 1-teilig 1.5 mm - MW bis 100 mm	91
	GlasTech Uud-Fensterzargen für Mauerwerk 1-teilig 1.5 mm - MW bis 145 mm	91
	GlasTech Uud-Fensterzargen für Mauerwerk 1-teilig 1.5 mm - MW bis 205 mm	91
	GlasTech Uud-Fensterzargen für Mauerwerk 1-teilig 1.5 mm - MW bis 270 mm	91
	GlasTech Uud-Fensterzargen für Mauerwerk 1-teilig 1.5 mm - MW bis 330 mm	91
	GlasTech Uud-Fensterzargen für Mauerwerk 1-teilig 2.0 mm - MW bis 100 mm	91
	GlasTech Uud-Fensterzargen für Mauerwerk 1-teilig 2.0 mm - MW bis 145 mm	91
	GlasTech Uud-Fensterzargen für Mauerwerk 1-teilig 2.0 mm - MW bis 205 mm	91
	GlasTech Uud-Fensterzargen für Mauerwerk 1-teilig 2.0 mm - MW bis 270 mm	91
	GlasTech Uud-Fensterzargen für Mauerwerk 1-teilig 2.0 mm - MW bis 330 mm	91
	BOS - GlasTec - Bud Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig	1274
	GlasTec Bud-Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig 1.5 mm - MW bis 75 mm	91
	GlasTec Bud-Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig 1.5 mm - MW bis 100 mm	91
	GlasTec Bud-Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig 1.5 mm - MW bis 125 mm	91
	GlasTec Bud-Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig 1.5 mm - MW bis 150 mm	91
	GlasTec Bud-Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig 1.5 mm - MW bis 200 mm	91
	GlasTec Bud-Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig 1.5 mm - MW bis 250 mm	91
	GlasTec Bud-Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig 1.5 mm - MW bis 300 mm	91
	GlasTec Bud-Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig 2.0 mm - MW bis 75 mm	91
	GlasTec Bud-Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig 2.0 mm - MW bis 100 mm	91
	GlasTec Bud-Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig 2.0 mm - MW bis 125 mm	91
	GlasTec Bud-Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig 2.0 mm - MW bis 150 mm	91
	GlasTec Bud-Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig 2.0 mm - MW bis 200 mm	91
	GlasTec Bud-Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig 2.0 mm - MW bis 250 mm	91
	GlasTec Bud-Fensterzargen für Ständerwerk 1-teilig 2.0 mm - MW bis 300 mm	91
	BOS - GlasTec - 15ZBud Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig	1274
	15ZBud-Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig 1.5 mm - MW bis 75 mm	91
	15ZBud-Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig 1.5 mm - MW bis 100 mm	91
	15ZBud-Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig 1.5 mm - MW bis 125 mm	91
	15ZBud-Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig 1.5 mm - MW bis 150 mm	91
	15ZBud-Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig 1.5 mm - MW bis 200 mm	91
	15ZBud-Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig 1.5 mm - MW bis 275 mm	91
	15ZBud-Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig 1.5 mm - MW bis 300 mm	91
	15ZBud-Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig 2.0 mm - MW bis 75 mm	91
	15ZBud-Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig 2.0 mm - MW bis 100 mm	91
	15ZBud-Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig 2.0 mm - MW bis 125 mm	91
	15ZBud-Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig 2.0 mm - MW bis 150 mm	91
	15ZBud-Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig 2.0 mm - MW bis 200 mm	91
	15ZBud-Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig 2.0 mm - MW bis 275 mm	91
	15ZBud-Fensterzargen für Mauerwerk 2-schalig 2.0 mm - MW bis 300 mm	91

Kalkulationsdaten von Angerland-Data

BOS - GlasTec - 15ZBud Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig	1274
15ZBud-Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig 1.5 mm - MW bis 75 mm	91
15ZBud-Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig 1.5 mm - MW bis 100 mm	91
15ZBud-Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig 1.5 mm - MW bis 125 mm	91
15ZBud-Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig 1.5 mm - MW bis 150 mm	91
15ZBud-Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig 1.5 mm - MW bis 205 mm	91
15ZBud-Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig 1.5 mm - MW bis 270 mm	91
15ZBud-Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig 1.5 mm - MW bis 330 mm	91
15ZBud-Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig 2.0 mm - MW bis 75 mm	91
15ZBud-Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig 2.0 mm - MW bis 100 mm	91
15ZBud-Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig 2.0 mm - MW bis 125 mm	91
15ZBud-Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig 2.0 mm - MW bis 150 mm	91
15ZBud-Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig 2.0 mm - MW bis 205 mm	91
15ZBud-Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig 2.0 mm - MW bis 270 mm	91
15ZBud-Fensterzargen für Ständerwerk 2-schalig 2.0 mm - MW bis 330 mm	91
BOS - FlamTec - Verglasungssysteme G30 für Mauerwerk	1190
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen G30 - MW bis 100 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen G30 - MW bis 175 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen G30 - MW bis 200 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen G30 - MW bis 225 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen G30 - MW bis 250 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen G30 - MW bis 330 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen G30 - MW bis 395 mm	170
BOS - FlamTec - Verglasungssysteme G30 für Ständerwerk	1190
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen G30 - MW bis 100 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen G30 - MW bis 175 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen G30 - MW bis 200 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen G30 - MW bis 225 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen G30 - MW bis 250 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen G30 - MW bis 330 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen G30 - MW bis 395 mm	170
BOS - FlamTec - Verglasungssysteme F30 für Mauerwerk	1190
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F30 - MW bis 100 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F30 - MW bis 175 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F30 - MW bis 200 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F30 - MW bis 225 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F30 - MW bis 250 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F30 - MW bis 330 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F30 - MW bis 395 mm	170
BOS - FlamTec - Verglasungssysteme F30 für Ständerwerk	1190
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F30 - MW bis 100 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F30 - MW bis 175 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F30 - MW bis 200 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F30 - MW bis 225 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F30 - MW bis 250 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F30 - MW bis 330 mm	170
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F30 - MW bis 395 mm	170
BOS - FlamTec - Verglasungssysteme F90 für Mauerwerk	1071

Kalkulationsdaten von Angerland-Data

FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F90 - MW bis 100 mm	153
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F90 - MW bis 175 mm	153
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F90 - MW bis 200 mm	153
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F90 - MW bis 225 mm	153
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F90 - MW bis 250 mm	153
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F90 - MW bis 330 mm	153
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F90 - MW bis 395 mm	153

BOS - FlamTec - Verglasungssysteme F90 für Ständerwerk 1071

FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F90 - MW bis 100 mm	153
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F90 - MW bis 175 mm	153
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F90 - MW bis 200 mm	153
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F90 - MW bis 225 mm	153
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F90 - MW bis 250 mm	153
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F90 - MW bis 330 mm	153
FlamTec - Brandschutz-Verglasungen F90 - MW bis 395 mm	153