

# Kalkulationsdaten von Angerland-Data

## Modulbeschreibung

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

<b>234</b>	<b>Jeld-Wen Schallschutztüren</b>	<b>1664</b>
	<b>Jeld-Wen Schallschutzprogramm - 27 dB Schallschutztür Optima P1</b>	<b>168</b>
	Schallschutztüren Optima P1 - Klimaklasse II	96
	Schallschutztüren Optima P1 - Klimaklasse III	72
	<b>Jeld-Wen Schallschutzprogramm - 27 dB Schallschutztür Optima 34E</b>	<b>144</b>
	Schallschutztüren Optima 34E - Klimaklasse II	72
	Schallschutztüren Optima 34E - Klimaklasse III	72
	<b>Jeld-Wen Schallschutzprogramm - 32 dB Schallschutztür Optima P3</b>	<b>168</b>
	Schallschutztüren Optima P3 - Klimaklasse II	96
	Schallschutztüren Optima P3 - Klimaklasse III	72
	<b>Jeld-Wen Schallschutzprogramm - 32 dB Schallschutztür Optima 41E</b>	<b>144</b>
	Schallschutztüren Optima 41E - Klimaklasse II	72
	Schallschutztüren Optima 41E - Klimaklasse III	72
	<b>Jeld-Wen Schallschutzprogramm - 37 dB Schallschutztür Optima 44E</b>	<b>160</b>
	Schallschutztüren Optima 44E - Klimaklasse II	80
	Schallschutztüren Optima 44E - Klimaklasse III	80
	<b>Jeld-Wen Schallschutzprogramm - Schallschutzzargen HNF</b>	<b>880</b>
	Schallschutzzargen HNF VZ-6 - Wanddicke 100 mm	88
	Schallschutzzargen HNF VZ-6 - Wanddicke 125 mm	88
	Schallschutzzargen HNF VZ-6 - Wanddicke 145 mm	88
	Schallschutzzargen HNF VZ-6 - Wanddicke 165 mm	88
	Schallschutzzargen HNF VZ-6 - Wanddicke 185 mm	88
	Schallschutzzargen HNF VZ-6 - Wanddicke 205 mm	88
	Schallschutzzargen HNF VZ-6 - Wanddicke 240 mm	88
	Schallschutzzargen HNF VZ-6 - Wanddicke 270 mm	88
	Schallschutzzargen HNF VZ-6 - Wanddicke 290 mm	88
	Schallschutzzargen HNF VZ-6 - Wanddicke 330 mm	88