



10

SIL-PRO Bloczki Silikatowe Sp. z o. o. Godzikowice 50M 55-200 Olawa Polen	EN 771-2:2011+A1:2015	
	Leistungserklärung Nr.:	
	CE KS 301 U17,5V (D) 20-1,8/1/2020	
	KS 301 U17,5V (D) 20-1,8	
Notifizierte Stelle Nr. 0839		
Verwendungszweck: in geschützten Mauerwänden, Pfeilern und Trennwänden		
Maße: Länge (L)	248 mm	
Breite (B)	175 mm	
Höhe (H)	220mm	
Maßtoleranzen	T3	
Gruppe nach PN-EN 1996-1-1	1	
Lochanteil	> 25 %	
Mauerwerkelement	I	
Druckfestigkeit	20	
Fugenfestigkeit:	Normalmörtel	0,15 N/mm ²
	Dünnbettmörtel	0,30 N/mm ²
Brandverhalten	A1	
Wasseraufnahme	<16 %	
Wasserdampfdurchlässigkeitskoeffizient μ	5/10	
Trockenrohichte:	min	1.210 kg/m ³
	max	1.400kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10,dry,unit}$	0,41 W/mK (P=50%)	
Bewertungsverfahren (nach PN-EN 1745:2012)	P2	