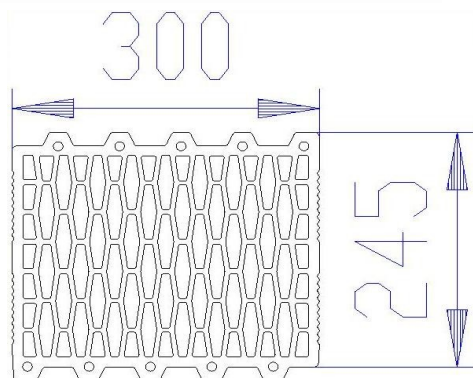




1020



TONDACH Česká republika s r.o.
Bělotínská 722, 753 18 Hranice
IČ: 25828584
závod Šlapanice
Hřbitovní ulice 1643, 664 51 Šlapanice



05

1020 - CPD - 060023008

EN 771-1

Velmi přesný pálený zdící prvek LD, kategorie I

KERATHERM 30 B (245x300x249 mm)

určený pro použití v tepelně izolačních, chráněných, nosných i nenosných zděných svislých stěnách, pilířích a příčkách s tenkými ložnými spárami

Jmenovité rozměry a tolerance:	délka:	245	mm	kategorie T1 a R1
	šířka:	300	mm	kategorie T1 a R1
	výška:	249	mm	kategorie T2+ a R2+
Rovinnost:		max 0,3	mm	
Rovnoběžnost rovin:		max 0,8	mm	
Tvar a uspořádání:		Podle připojeného výkresu		
Průměrná pevnost v tlaku: kategorie I	10	N/mm ² (kolmo na ložnou plochu)		
	NPD	(kolmo na styčnou plochu)		
Rozměrová stabilita: vlhkostní přetvoření	NPD			
Přídržnost: stanovená hodnota	0,15	N/mm ²		
Obsah aktivních rozpustných solí:	NPD	(S0)		
Reakce na oheň:	třída A1			
Nasákavost:	NPD			
Faktor difuzního odporu:	NPD			
Laboratorní vzduchová neprůzvučnost:	NPD			
Objemová hmotnost prvku (v suchém stavu)	700	Kg/m ³ (D2)		
Tvar a uspořádání:	viz výše			
Ekvivalentní tepelná vodivost λ :	0,14	W/(m.K) stanoveno výpočtem		
Mrazuvzdornost:	NPD	(N0)		
Nebezpečné látky: (Hmotnostní index radioaktivity I) $I \leq 0,80$				