

Pevnosť v tlaku:	priemerná	15	N/mm ²	kolmo na ložnú plochu
Pevnosť v tlaku:	normalizovaná	17,2	N/mm ²	kolmo na ložnú plochu
		(Kat. I)		
Rozmery:	Dĺžka: 247 mm	Šírka: 300 mm	Výška: 249 mm	
Kategória tolerancií a rozpätia:	T2+ / R2+	T2+ / R2+	Tm 0,4 / R2+	
Rovinnosť:		-0,1	mm	
Rovnoběžnosť rovín:		0,4	mm	
Vlhkostné pretvorenie:		NPD		
Prídržnosť:	stanovená hodnota	0,3	N/mm ²	
Obsah aktívnych rozpustných solí:		NPD (S0)		
Reakcia na oheň:	tída	A1		
Nasiakavosť:		nepoužíva	pre nechránené murivo	
Faktor difúzneho odporu:		5/10		
Vážená laboratórna vzduchová nepriepustnosť nos:		NPD	dB	
Obj. hmotnosť prvku v suchom stave:		700	kg/m ³	
Kategória tolerancie:		D2		
Tvar a usporiadanie:		vi	priložený obrázok	
Tepelná vodivosť	10, dry, unit	0,165	W/mK	
Metóda:		P4		
Mrazuvzdornosť:	nepoužíva	pre nechránené murivo	NPD (F0)	
Nebezpečné látky:	index hmotnostnej aktivity I < 0,8	Rádioaktivita 226Ra	<120 Bq.Kg-1	
Rozmer palety:		118x105 cm		
Počet kusov na palete:		96		



1020

HELUZ cihlá ský pr mysl v.o.s.

373 65 Dolní Bukovsko 295

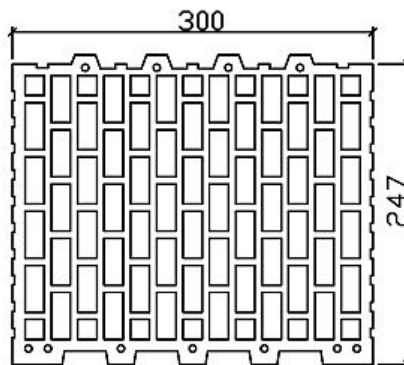
Výrobný areál: Hevlín I.

ČESKÁ REPUBLIKA

I : 46680004

09

1020-CPR-060023866



Zobrazené usporiadanie je informatívne a môže byť mierne upravené.

EN 771-1:2011+A1:2015

Kategorie I, P, 247 x 300 x 249 mm

pálený murovací prvok pre chránené nosné i nenosné murivo

HELUZ P15 30 brúsená

Objednávacie číslo výrobku:

ITT HE-013/09

DoP 566

20305.00

N/mm²

15

Kontroloval:

Pri práci s náradím (rezanie, vŕtanie, brúsenie, mechanické delenie produktov) môže vzniknúť broodenný prach, ktorý predstavuje zdravotné riziko. Odporúčame použiť vhodné osobné ochranné pracovné prostriedky na ochranu dýchacích ciest.

