

Pevnosť v tlaku:	priemerná	15	N/mm ²	kolmo na ložnú plochu
Pevnosť v tlaku:	normalizovaná	NPD	N/mm ²	kolmo na ložnú plochu
		(Kat. I)		
Rozmery:	Dĺžka: 375 mm	Šírka: 115 mm	Výška: 238 mm	
Kategória tolerancií a rozpätia:	T2 / R2	T2/ R2	T2 / R2	
Rovinnosť:		NPD	mm	
Rovnoběžnosť rovín:		NPD	mm	
Vlhkostné pretvorenie:		NPD		
Prídržnosť:	stanovená hodnota	0,15	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 nepriezvučnosť nos:		47 (-1;-4)	dB	
Obj. hmotnosť prvku v suchom stave:		1070	kg/m ³	
Kategória tolerancie:		D2		
Tvar a usporiadanie:		vi		priložený obrázok
Tepelná vodivosť	10, dry, unit	0,334	W/mK	
Metóda:		P4		
Mrazuvzdornosť:	nepoužíva			pre nechránené murivo
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

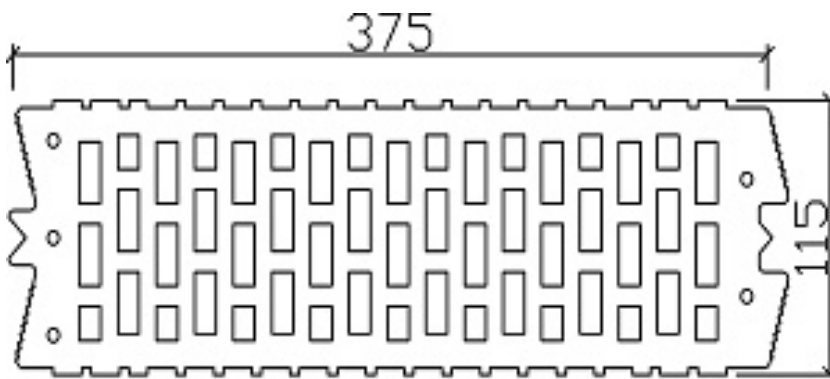
Výrobný podnik: Hevlín I.

ČESKÁ REPUBLIKA

I : 46680004

10

1020-CPR-060023866



Zobrazené usporiadanie je informatívne a môže byť mierne upravené.

EN 771-1:2011+A1:2015

Kategorie I, P, 375 x 115 x 238 mm

pálený murovací prvok pre chránené nenosné zvukovoizolačné murivo

HELUZ AKU 11,5, P15

Objednávacie číslo výrobku:

ITT HE-023/10

DoP 668

21113.00

N/mm²

15

Kontroloval:

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

