

Wytrzymała na ciskanie:	rednia	10 N/mm <sup>2</sup>	prostopadle do powierzchni podłó a
Wytrzymała na ciskanie:	znormalizowana	11,5 N/mm <sup>2</sup>	prostopadle do powierzchni podłó a (Kat. I)
Wymiary:	Długo : 247 mm	Szeroko : 300 mm	Wysoko : 249 mm
Kategoria tolerancji wymiarowej i rozpi to ci:	T2+ / R2+	T2+ / R2+	Tm 0,4 / R2+
Płasko :		-0,1 mm	
Równoległa płaszczyzny:		0,4 mm	

Stabilno rozmiarów / odkształcenie:		NPD
Dociskanie:	warto ustalona	0,3 N/mm <sup>2</sup>
Zawarto aktywnych soli rozpuszczalnych:		NPD (S0)
Reakcja na ogie :	klasa	B-s1,d0
Nasi kliwo :		Nie stosowa na nie chroniony mur
Współczynnik oporu dyfuzyjnego:		9,7
Izolacyjno akustyczna:		NPD dB
Ci ar obj to ciowy elementu:		680 kg/m <sup>3</sup>
Kategoria tolerancji:		D2
Kształt i układ:		Zobacz zał czone zdj cie
Przewodno cieplna 10, dry, unit		0,077 W/mK
Metoda:		P5
Mrozoodporno :	Nie stosowa na nie chroniony mur	NPD (F0)
Substancje niebezpieczne:		Aktywno 226 Ra <120 Bq.Kg-1
Rozmiar palety:		118x105 cm
Pakowanie na palecie:		96



1020

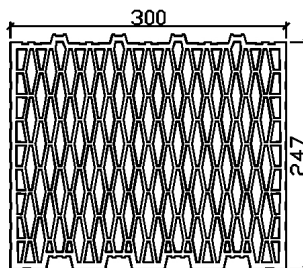
**HELUZ cihlá ský pr mysl v.o.s.**

373 65 Dolní Bukovsko 295  
Zakład: Hevlín II.

ESKÁ REPUBLIKA  
NIP: 46680004

12

1020-CPR-060023866



Obraz przedstawiony jest wyłącznie informacyjny i może być nieznacznie zmieniony.

**EN 771-1:2011+A1:2015**

**Kategorie I, P, 247 x 300 x 249 mm**

Wypalany element mурwany dla chronionych cian no nych i nieno nych

**HELUZ FAMILY 30 2in1 szlifowane**

Numer zamówienia produktu:

ITT HE2-001/12

DoP 750

**58305.00**

N/mm<sup>2</sup>

**10**

Kontroloval: .....

Podczas prace z narz dziami (ci cie, wiercenie, szlifowanie, mechaniczne dzielenie produktu) mo e tworzy si pył fibrogeniczny i stanowi zagro enia dla zdrowia. Zaleca si stosowanie odpowiedniego roboczego wyposa enia ochrony osobistej w celu ochrony dróg oddechowych.

