

Leistungserklärung

Nr. 6 (Gültig ab 19.05.2017)



1. **Eindeutiger Kenncode der Produkttyps:** K11-K21-K22-K23-K36-K50-K54-K70-K71-K91-K92-K96-K97-K363
2. **Verwendungszweck/e:** U-Einheit für den Einsatz in ungeschütztem Mauerwerk
3. **Hersteller:** Petersen Tegl A/S, Nybølhorvej 14, DK-6310 Broager
4. **Autorisierter Bevollmächtigte:** Nicht anwendbar
5. **System/e laut AVCP:** System 2+
6. **Harmonisierte Norm:** EN 771-1:2011+A1:2015
Notifizierte Stelle/n: NB 1073
7. **Erklärte Leistung/en:**

Wesentliche Merkmale		Leistung	
Maße	Länge/Breite/Höhe (mm)	528/108/37	
Grenzabweichungen, Maße	Mittelwert	Tm (10/4/3 mm)	
	Maßspanne	NPD*	
Form und Ausbildung	Geometrie laut EN 771 5.3.2	A	
Druckfestigkeit	Kategorie	1	
	Mittelwert	≥30 N/mm ²	
	Normalisiert	NPD*	
	Belastungsrichtung	Senkrecht zu Lagerfuge	
Formbeständigkeit	Feuchtedehnung	NPD*	
Verbundfestigkeit (tabellierter Wert nach EN 998-2, Anhang C)		NPD*	
Gehalt an aktiven löslichen Salzen		S2	
Brandverhalten		A1	
Wasseraufnahme		NPD*	
Wasserdampfdurchlässigkeit		NPD*	
Luftschalldämmung	Bruttotrockenrohdichte	Mittelwert	NPD*
		Abmaßklasse	NPD*
Wärmedurchlasswiderstand		NPD*	
Frostwiderstand		F2	
Gefährliche Stoffe		NPD*	

* No performance determined (keine Leistung festgestellt)

Die Leistung des identifizierten Produkts entspricht dem Satz der erklärten Leistungen.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung, in Übereinstimmung mit Verordnung (EU) Nr. 305/2011,
ist allein der oben angegebene Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Broager, 19.05.2017



CFO Poul M. Kjeldsen



<h1>CE</h1> <p>NB 1073</p> <p>Petersen Tegl A/S, Nybølnervej 14, DK-6310 Broager</p> <p>17</p> <p>Leistungserklärung Nr. 6 (Gültig ab 19.05.2017)</p>			
EN 771-1:2011+A1:2015			
K11-K21-K22-K23-K36-K50-K54-K70-K71-K91-K92-K96-K97-K363			
U-Einheit für den Einsatz in ungeschütztem Mauerwerk			
Kategorie 1			
Maße	Länge/Breite/Höhe (mm)		528/108/37
Grenzabweichungen, Maße	Mittelwert		Tm (10/4/3 mm)
	Maßspanne		NPD*
Form und Ausbildung	Geometrie laut EN 771 5.3.2		A
Druckfestigkeit	Kategorie		1
	Mittelwert		≥30 N/mm ²
	Normalisiert		NPD*
	Belastungsrichtung		Senkrecht zu Lagerfuge
Formbeständigkeit			NPD*
Verbundfestigkeit (tabellierter Wert nach EN 998-2, Anhang C)			NPD*
Gehalt an aktiven löslichen Salzen			S2
Brandverhalten			A1
Wasseraufnahme			NPD*
Wasserdampfdurchlässigkeit			NPD*
Luftschalldämmung	Bruttotrockenrohdichte	Mittelwert	NPD*
		Abmaßklasse	NPD*
Wärmedurchlasswiderstand			NPD*
Frostwiderstand			F2
Gefährliche Stoffe			NPD*

* No performance determined (keine Leistung festgestellt)