



K.V.S. Co. Ltd

☎ 24720106, 24720107
📠 24720108
📞 6540, 5526
✉ kvsltd@cytanet.com.cy
🌐 www.kvs-co-ltd.com

CE FORM

KVS CO. LTD

Βιομηχανική Περιοχή Δάσους Άχνας 5523, Δασάκι Άχνας, Αμμόχωστος

09

KVS - BLK - 002 - CPR - 01/07/2013

CYS EN 771-3 :2011

BLK - 02

Κατηγορία II Δομικά Στοιχεία από Σκυρόδεμα

Διαστάσεις (ΜΧΠΧΥ) [mm]:

400X150X200 (BLK-150-G)

Ανοχές Διαστάσεων: Κατηγορία:
Επιπεδότης:

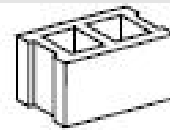
D1

Μη Καθορισμένη Απόδοση

Παραλληλισμός Εδρών:

Μη Καθορισμένη Απόδοση

Διαμόρφωση:



Θλιπτική Αντοχή (μέση τιμή) [N/mm²]:
Διακίνηση Υγρασίας Σταθερότητα Διαστάσεων:
Διατμητική Αντοχή Συγκόλλησης [N/mm²]:

3.5 (Κάθετα στη πλευρά έδρασης) Κατηγορία II
Μη Καθορισμένη Απόδοση
0.15 (Προκαθορισμένη Τιμή)

Αντίδραση σε Φωτιά
Υδατοαπορρόφηση [g/m²s]

Κατηγορία A1
16.0

Συντελεστής Διάχυσης Υδρατμών Νερού [μ]:
Άμεση μόνωση έναντι αερομεταφερόμενου θορύβου
Ακαθάριστη Ξηρή Πυκνότητα:

5/15

1270 [Kg/m³]

Διάταξη οπών:
Καθαρή Ξηρή Πυκνότητα [Kg/m³]:

Όπως σχέδιο
1960

Θερμική Αγωγιμότητα Υλικού: λ dry [W/mK]:
Ανθεκτικότητα στον Παγετό Ψύξη Απόψυξη:
Επικίνδυνες ουσίες:

0.90
Μη Καθορισμένη Απόδοση
Καμία

Ημερομηνία κατασκευής: _____