

Pustak wentylacyjny, PW 1/25



**CJ BLOK Sp. z o.o. Fabryka
Elementów Budowlanych**

biuro@cjblok.com.pl

www.cjblok.com.pl

www.kominy.cjblok.com.pl

Dane techniczne

Materiał :

perlitokeramzytowe

Zastosowanie :

wentylacyjne

Długość [mm] :

250

Szerokość [mm] :

200

Wysokość [mm] :

245

Odchyłki wymiarów [mm] :

+1-3/+1-3/+2

Ilość kanałów [szt.] :

1

Wymiary kanałów (dł./szer.) [mm] :

170x120

Wytrzymałość na ściskanie [N/mm²] :

3

Masa elementu [kg] :

6,8

Gęstość [kg/m³] :

850

Ekwiwalentny współ. przewodzenia ciepła $\lambda_{10,dry}$ [W/mK] :

0,17

Współczynnik dyfuzji pary wodnej :

5/15

Maksymalny współczynnik absorpcji wody [g/(m²s)] :

5,9

Klasa reakcji na ogień :

Euroklasa A1

Klasa odporności ogniowej :

EI 120

Powierzchnia lica :

612,5 cm²

Zużycie [szt./mb] :

4

Liczba elementów na palecie [szt.] :

112

Łączenie elementów :

zaprawa murarska cienkowarstwowa CJ Blok - BLOKkom ZCSK-10 lub
kleje poliuretanowe

Normy, certyfikaty, aprobaty :

Normy: EN 771-3:2011+A1:2015, EN 13501-2+A1:2010, EN 12667,
PN-EN 998-2:2012; Certyfikaty: WE ZKP nr 1020-CPR-030037272, EN
ISO 9001:2008 no. CQS 2163/2016, IQNet ISO 9001:2008 no.
CZ-2163/2016
