

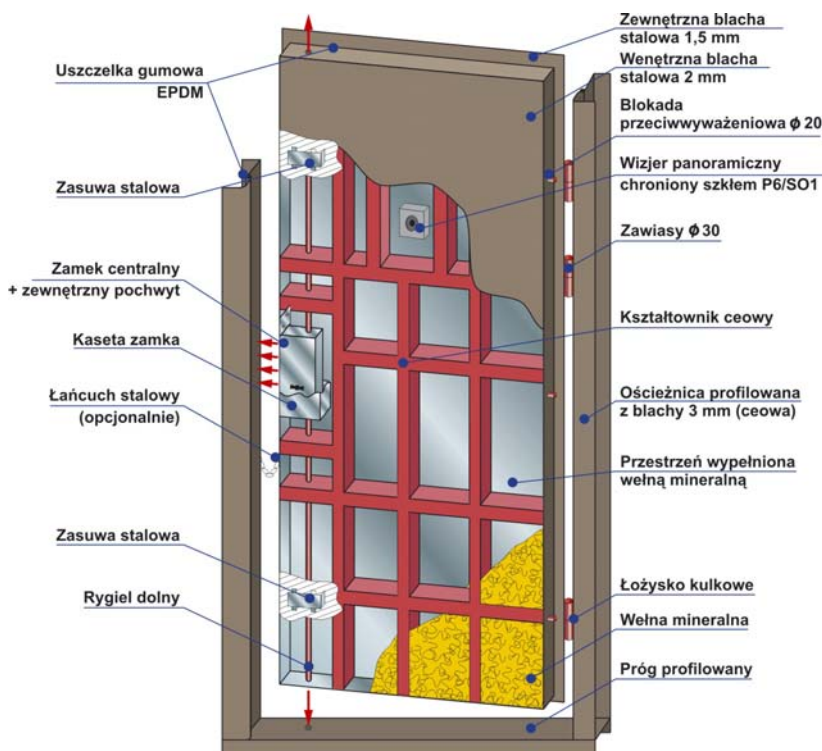
Karta katalogowa
KK / DC3.1ZK-M

Drzwi antywłamaniowe

Typ DC3.1ZK-M

- klasy C wg PN-90/B-92270
- klasy 4 wg ENV 1627:1999
- KT/202/IMP/CZSW/2005

DOMIMET



Drzwi antywłamaniowe DC3.1 ZK-M przeznaczone są do stosowania w celach więziennych i aresztach. Produkowane są w dowolnych wymiarach. Podstawę konstrukcji stanowi kratownica z profili ceowych. Przestrzeń pomiędzy profilami wypełniona jest wełną mineralną. Poszycie stanowi blacha stalowa grubości 2mm od strony celi i 1,5mm od strony korytarza. Drzwi zawieszane są na ościeżnicy z zimnogiętego profilu o grubości 3mm o przekroju ceowym z profilem poduszczelkowym, na trzech zawiasach $\phi 22$ z łożyskami tocznymi. Zabezpieczenie strony zawiasowej stanowią trzy blokady przeciwwłamaniowe.

Powierzchnia drzwi DC3.1 ZK-M jest:
- lakierowana proszkowo na kolor z palety RAL

Drzwi DC3.1 ZK-M mogą być wyposażone także w drzwiczki podawcze służące do podawania posiłków.

Drzwi DC3.1 ZK-M wyposażone są zamek rozporowy z pochwytem od strony zewnętrznej. Dodatkowo drzwi są ryglowane dwiema stalowymi zasuwami na górze i dole skrzydła. Dodatkowym wyposażeniem jest stalowy łańcuch.

Do obserwacji celi służy wizjer panoramiczny chroniony od strony celi szkłem P6/SO1.



