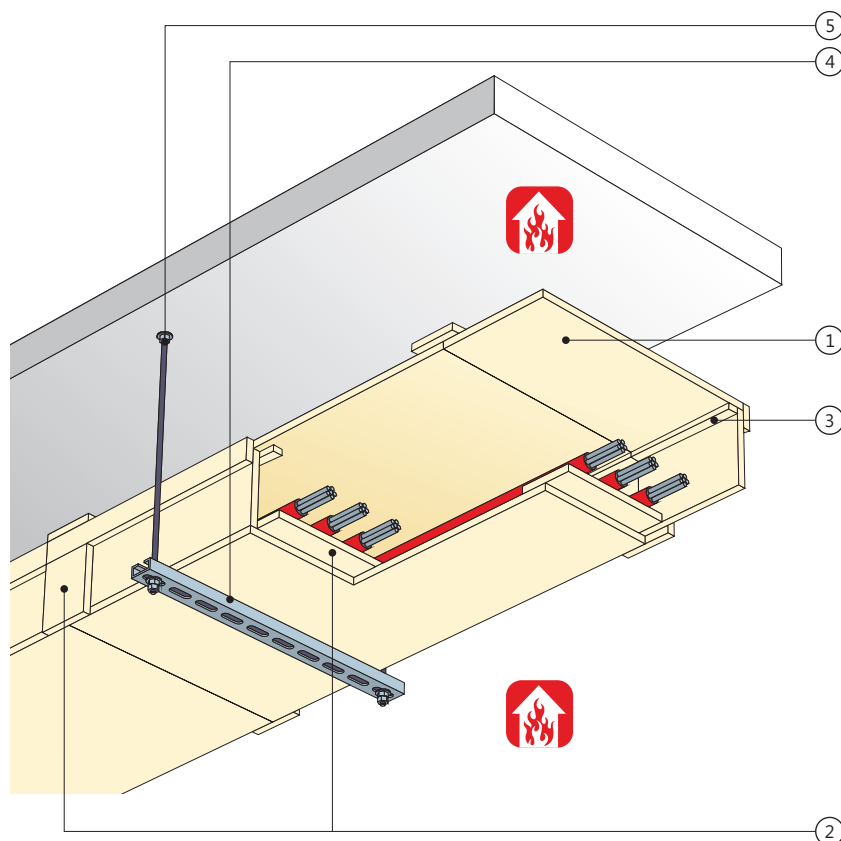


Ogniochronna zabudowa tras kablowych z płyt gipsowych RIGIPS GLASROC F (Ridurit) Obciążenie ogniowe z zewnątrz kanału

6.80.20

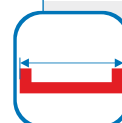


Klasa odporności ogniowej



E 30 ÷ E 90 wg
DIN 4102

Maksymalny wymiar wew.



600x200 mm
(+ 25%)

Masa



M od 20
do 40 kg/m²

1. Płyta RIGIPS GLASROC F (Ridurit) stanowiąca elementy ścianek kanału
2. Pasy z płyt RIGIPS GLASROC F (Ridurit) o szerokości 100 mm stanowiące podkładki pod kable w rozstawie co 600 mm oraz stosowane na stykach płyt
3. Pasy z płyt RIGIPS GLASROC F (Ridurit) o szerokości min. 50 wzmacniające naroża kanału
4. Poprzeczka podwieszenia kanału
5. Pręt gwintowany podwieszenia kanału