



# Wkręty ISOVER Fire protect

System U Protect oferuje ognioodporne, łatwe w montażu, lekkie i wydajne rozwiązania izolacji termicznej oraz akustycznej kanałów wentylacyjnych i oddymiających.

Wkręty ISOVER Fire Protect są częścią systemu ISOVER U Protect.

W celu uzyskania dla izolowanych kanałów odporności ogniowej do EI120 należy przestrzegać wytycznych montażowych oraz stosować wszystkie akcesoria systemu ISOVER U Protect.



## Efektywna ochrona ogniowa

System ISOVER U Protect spełnia najwyższe standardy ochrony przeciwpożarowej. Rozwiązanie to stanowi pasywne zabezpieczenie ochrony przeciwpożarowej zapewniając ognioodporność izolowanych kanałów do 2 godzin zgodnie z normą EN 1366..



## Szybki i bezpieczny montaż

Dzięki niskiej wadze całego systemu ISOVER U Protect oraz łatwości obróbki i montażu system może być w krótkim czasie zainstalowany nawet przez jedną osobę.



Charakterystyka	Symbol	Jednostka	Wartości	Norma
Klasa reakcji na ogień	-	-	Produkt niepalny – Euroklasa A1 (jako część system ISOVER U Protect)	EN 13501-1
Zastosowanie	-	-	Wkręty ISOVER Fire Protect są częścią rozwiązania ognioodpornego ISOVER U Protect do EI120 dla przewodów wentylacyjnych i oddymiających. Stosowane do łączenia płyt U Protect Slab 4.0 Alu1	EN 1366-1 EN 1366-8
Materiał	-	-	stal	-
Zużycie	-	-	W zależności od wymiarów izolowanego kanału zużycie wynosi od 15 do 20 wkrętów na metr bieżący kanału	-

Wkręty ISOVER Fire Protect	
Długość [mm]	180
Ilość /opak.	200 szt.
Waga brutto opakowania [kg]	ok. 2,7 kg

1. Produkt dostępny wyłącznie w pełnych opakowaniach.