



Podstawowe parametry / Basic parameters

| | |
|---|---|
| odporność na uderzenia impact resistance | IK10 |
| kategoria palności flammability category | materiał samogasnący self-extinguishing material |
| temperatura otoczenia ambient temperature | -50°C, +85°C |
| odporność na warunki atmosferyczne weather conditions resistance | próba UV UV test |
| kolor colour | RAL1021 |
| zgodność conformity | PN-EN 13501-1 |
| tolerancja wymiarów wyrobów dimension tolerance | ±5mm |
| | |

Szafki gazowe INCOBEX są produkowane z kompozytu poliestrowo-szklanego (tworzywo SMC), który jest odporny na czynniki atmosferyczne, chemiczne oraz odkształcenia mechaniczne. Materiał zapewnia odporność na ogień, spełniając normy PN-EN 13501-1. Konstrukcja szafki gwarantuje wytrzymałość i sztywność, eliminując ryzyko odkształceń i skręceń. Produkt jest odporny na zmiany temperatur (od -50°C do +85°C) oraz promieniowanie UV, a także utrudnia osadzanie się zanieczyszczeń i przenikanie wilgoci. Szafki gazowe INCOBEX posiadają stopień ochrony przed uderzeniami mechanicznymi na poziomie IK10, oferując wysoki poziom bezpieczeństwa zgodny z obowiązującymi normami.