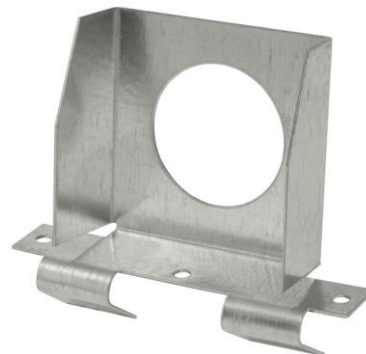


## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU – ZPP

### Sekcja 1. OPIS PRODUKTU

#### ŁĄCZNIK POPRZECZNY JEDNOSTRONNY DO KSZTAŁTOWNIKÓW CD60/27 – ZPP

Łącznik metalowy poprzeczny ZPP stosowany jest jako element łączny w połączeniach prostokątnych kształtowników stalowych typu CD 60/27 w jednowarstwowych rusztach sufitów podwieszanych. Łącznik wykonany jest z blachy stalowej DX51D, pokrytej ogniołą powłoką metaliczną min. Z100. Łączniki spełniają wymagania ochrony przeciwpożarowej (EUROKLASA A1) oraz wykonane są w klasie trwałości A:B.



Łączniki są zgodne z normą europejską: PN-EN 13964

### Sekcja 2. DANE TECHNICZNE

PARAMETRY WYTRZYMAŁOŚCIOWE / TABELA DOBORU			
Kod i wymiar	Grubość blachy [mm]	Nośność dopuszczalna $F_{dop}$ [kN]	Ilość sztuk w opakowaniu [szt.]
ZPP-08	0,80	0,30	100

### Sekcja 3. UWAGI

1. Wszystkie wcześniejsze wersje niniejszej Karty Technicznej tracą ważność
2. Dane zamieszczone w niniejszej Karcie Technicznej Produktu są zgodne z obecnym stanem wiedzy i zostały podane w dobrej wierze. W przypadku niezastosowania się do zaleceń sposobu stosowania i montażu produktu firma KLIMAS Sp. z o. o. nie ponosi odpowiedzialności za poprawność i jakość wykonanego połączenia