

## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU – WSO

### Sekcja 1. OPIS PRODUKTU

#### WIESZAK OBROTOWY 60/100 – WSO

Wieszak metalowy obrotowy WSO stosowany jest jako element pośredni dla zamocowań rusztów pojedynczych i podwójnych z kształtowników stalowych typu CD 60/27 z prętami PM. Wieszak wykonany jest z blachy stalowej DX51D, pokrytej ogniołą powłoką metaliczną min. Z100. Wieszaki spełniają wymagania ochrony przeciwpożarowej (EUROKLASA A1) oraz wykonane są w klasie trwałości A:B.



Wieszaki 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.]
WSO-60-100-08	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