
 <b>21</b>						
	Nazwa i adres siedziby producenta:		PEKABET Krzysztof Paluszak ul. Gorzowska 133, 66-450 Jenin			
Zharmonizowana specyfikacja techniczna	EN 1090-1:2009+A1:2011					
Numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej	NB 1020					
Nr referencyjny deklaracji właściwości użytkowych	1/MODULO/PEKABET/2021					
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu	Elementy stalowe do schodów modułowych MODULO					
Zamierzone zastosowanie	Elementy konstrukcyjne do wykonywania schodów modułowych wewnętrznych lub zewnętrznych w obiektach budowlanych o klasie konsekwencji CC1 wg EN 1990 i kategorii użytkowania SC1 wg EN 1090-2					
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe					
Tolerancje wymiarów i kształtu	Klasa 1 wg EN 1090-2					
Spawalność	S235JR wg EN 10025-2					
Nośność	Klasa wykonania EXC1 wg EN 1090-2					
Reakcja na ogień	Klasa A1 dla elementów niepolekanych zgodnie z EN 1090-1:2009+A1:2011 Tablica ZA.1					
<b>INFORMACJE NIETOWARZYSZĄCE OZNAKOWANIU CE</b>						
Dokumentacja wyrobu:		KATALOG TECHNICZNY SCHODÓW STALOWYCH – Schody modułowe regulowane MODULO				
Zawartość paczki	Rodzaj elementu	MODULO A	MODULO B	MODULO C	Podest końcowy	Stopnie schodowe*
	Liczba sztuk					
*Wymiary stopni schodowych (zaznaczyć właściwe)		800x270mm	900x270mm		1000x270mm	
*Odmiana stopni schodowych (zaznaczyć właściwe)		Krata ocynkowana	Szalunkowe (do wypełnienia)		Gładkie	
<p><i>Powyższe oznaczenie jest podstawą do dopuszczenia do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie. Prosimy o zachowanie tego dokumentu, gdyż stanowi on jedyną podstawę do ewentualnej reklamacji.</i></p>						