

PRODUKTBLAD



PAROC Pin Welding Device

PAROC kondensator udladningsvejsning PPWD er designet til svejsning direkte gennem isoleringen. Ved denne procedure fastgør du isoleringen til overfladen i én arbejdsgang.

Egenskaber

EGENSKAB	VÆRDI	I HENHOLD TIL
OTHER PROPERTIES		
Kondensatorens kapacitans :	132.000 µF	
Strømforsyning:	230 V, Slår fra ved 10 A	
Svejsetid :	fra 1 til 3 ms	
Vægt:	11 kg	
Dimensioner :	430 x 165 x 180 mm	
Garanti:	12 måneder.	

Håndtering

MONTERING
Der kan anvendes to forskellige længder af svejsesøm: 1: Kviltet overflade - Produkter med en densitet op til 50 kg/m ³ benyttes svejsesøm med en længde som er lidt mindre end den nominelle isoleringstykkelse (Eksempel: Til isoleringstykkelse 30 mm anvendes 28,5 mm svejsesøm). 2. Flad overflade – Gældende for alle densiteter: Der anvendes svejsesøm med længden lidt større end den nominelle isoleringstykkelse (eksempel: Til isoleringstykkelse 30 mm anvendes 30,5 mm svejsesøm).

PAROC DANMARK (filial af Paroc AB), Kongevejen 47, DK-3480 Fredensborg, Tel. +45 4912 1000, Fax +45 4912 1011, www.paroc.dk

Oplysningerne i denne brochure er en beskrivelse af de vilkår og tekniske egenskaber, som gælder for de anførte produkter. Oplysningerne er kun gældende, indtil de erstattes af næste trykte eller digitale version. Den seneste version af denne brochure er altid tilgængelig på www.paroc.dk. De anførte konstruktionsløsninger udgør de områder, hvor vores produkters funktion og tekniske egenskaber er velafprøvede. Oplysningerne er dog ikke at betragte som en garanti, da vi ikke har kontrol over indgående komponenter fra andre leverandører eller arbejdsudførelsen i byggeprocessen. Vi er ikke ansvarlige, hvis vores produkter anvendes uden for de anvendelsesområder, som er beskrevet i vores informationsmateriale. På grund af konstant videreudvikling af vores produkter forbeholder vi os retten til at foretage ændringer i og tilpasning af vores informationsmateriale. PAROC er registreret varemærke tilhørende Paroc Group. This data sheet is valid in following countries: Denmark