

Aparat de sudura prin electrofuziune

I.D.: 94665859

Data publicarii	12.03.24	Coduri CPV	42662100-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 7.453,78 RON - 7.453,78 RON

Descriere: Aparat de sudura prin electrofuziune, diametrul maxim 20 -315 mm Tensiunea de sudura 8 ÷ 48 V Tensiunea de alimentare 230V - 50/60 Hz Putere max. absorbita 4000 W Curent sudura 100 A Curent sudura la 60%: 60 A Mod de operare Automat cu cititor / Manual cod de bare sau tensiune/timp Conectivitate USB pentru memorie externa si imprimanta seriala RS232 Memorie interna 500 suduri Clasa de protectie IP 54 Temeperatura de operare -10° ÷ +50° C Afisaj LCD 128 x 64 Lungime cablu sudura 3 m Dimensiuni 263 x 240 x 300 mm Greutate 16 Kg Descriere: Aparatul de electrofuziune ELEKTRA permite sudura fitingurilor din PE si PP cu tensiuni cuprinse între 8 si 48 V pentru instalatii sub presiune. Echipamentul construit dupa normele internationale, este compus din : • Masina de baza cu panou de control modern si usor de operat; • Creion optic pentru citirea automata a datelor pentru sudura (acesta poate fi inlocuit la cerere de cititor de cod de bare); • Permite introducerea manuala a codurilor de bare sau a datelor pentru sudura; • Memoria interna retine ultimele 500 de suduri executate, aceste date se pot transfera pe o memorie externa USB sau tipari pe o imprimanta seriala RS232; • Afisajul LCD indica o multitudine de informatii si posibilele anomalii intervenite in timpul sau dupa sudura. Echipamentul este livrat cu cablu cu conectori de racod Ø4 mm, un set de conectori de Ø 4,7 mm, o rascheta manuala si cutie pentru transport, pentru remedierea avariilor retele de alimentare cu apa din c
