

Svetsapparat AT 9835-



Produktinformation

Svetsapparat för el-muffar. Rollmaplast E5 light, 220V.

Dimensionsområde (DN)	20 - 315
Tryckklass (PN)	10 - 16
Temperatur (°C)	-15 - 45
Huvudmaterial	Sammansatt enhet

Användningsområde

Svetsapparat för Rollmaplast svetsmuffar PE80 / PE100 och integrerade svetsdelar PE100 med spänning 230V.

Kvalitetssäkring

2006/95 EEC (LVD)

Produkten är CE-märkt

CE-märkt enligt LVD

Mått och vikt

Dimensionsområde (DN): 20 - 315

Funktion och konstruktion

Märkspänning: 185-264VAC 50-60 Hz

Effekt: 2300W

Skyddskategori II

Svetskablar:

Gul kabel för dimension 20-160. För korta svetsmuffar 9802T...N.

Blå kabel för dimension 110-315. För långa svetsmuffar 9802-...L.

Tekniska data

Huvudmaterial: Sammansatt enhet

Ingående material: Sammansatt enhet

Temperatur (°C): -15 - 45

Tryckklass (PN): 10 - 16

IP klass: IP65

ProductColourAndColourNote: .

Installation och underhåll

Svetsapparaten ansluts till 230 V nätspänning eller portabel strömkälla. Avancerad elektronik gör svetsapparaten enkel och tillförlitlig. Den känner av dimensionen på svetsmuffen och inga inställningar behövs. Automatisk felindikering med kontrollampor säkerställer svetsresultatet.

Rekvirera vår fullständiga montage- och bruksanvisning. Tänk på att svetsresultatet är beroende på kvaliteten i rengöringen. Följ därför instruktionerna som finns om svetsapparaten.

Svetsapparaten ska kontrolleras regelbundet.

Get into the flow

Din partner i framtidens tekniska utmaningar.
Med djup kunskap inom flödesteknik skapar vi lösningar som
möter både dagens krav och morgondagens behov.

Get into the flow with Armatec.



armatec

info@armatec.se | +46 31 89 01 00 | www.armatec.se