

HST 300 JUNIOR + 2.0

Elektrosvets för alla rördelsfabrikat av lågspänningstyp
Kompakt – Driftsäker – Brett dim.område - Kraftfull



Dimensionsområde	Max 1200 mm
Sekundärspänning	8 – 48 V
Sekundärström	110 A
Primärspänning	180 - 280 V (230 V)
Primärfrekvens	40 - 70 Hz
Primärström	16 A
Kapslingsklass	IP 54
Temperaturlönsans	- 20° / +60° C
Elkabel	5,0 m
Svetskabel	4,0 m med 4,7 mm adapter
Vikt	16 kg
Mått	236 x 295 x 330
Måttolerans temperatur	+/- 5 %
Manuell inläsning svetsdata	JA
Material	PE / PP / PVDF

Utrustningspaket:

Heltäckande kåpa, inbyggd transformator och handtag på ovasida
Handscanner och temp.kännare placerade på svetskabel
Manöverpanel med display, teckenhöjd 5 mm, svensk text
Separata anslutningskontakter 4, 0 mm – 1 par
Transportbox aluminium med handtag

protum ab
Plastsvetsteknik för Gas & VA