

Beskrivning	Värde
Typ av anslutning för svets	Euro
Standarder	IEC 60974-7, ISO 21904-3
Kontaktmunstycke	M10x1
Styrningsmetod	Manuell
Typ av kylning	Vätska
Minsta kyleffekt vid 1 l/min	0.9 kW
Belastbarhet 100% / Ar + 18% CO ₂	400 A
Belastbarhetstest, diameter på tillsatsmaterial	1.6 mm
Belastbarhetstest, stick-out-längd	22 mm
Svetspistolshandtag	Ja
Svanhalsens mått: längd	130 mm
Svanhalsens mått: höjd	90 mm
Svetspistolens kabellängd	3.5 m
Fjärreglage	Nej
Lägsta kylmedelsflöde	1 l/min
Rökavskiljningseffektivitet (ISO 21904-3)	84 %
Tryckskillnad i rökutsug	5500 Pa
Belastbarhetstest, gasflöde	20 l/min
Minsta flöde för rökutsug	57 m ³ /h
Svanhalsens mått: vinkel	45 °
Halstyp	Standard
Diameter på tillsatsmaterial	0.8 mm...1.6 mm
Diameter på tillsatsmaterial, Fe	0.8 mm...1.6 mm
Diameter på tillsatsmaterial, Fe-MC/FC	0.9 mm...1.6 mm
Diameter på tillsatsmaterial, Ss	0.8 mm...1.6 mm
Diameter på tillsatsmaterial, Ss-MC/FC	0.9 mm...1.6 mm
Diameter på tillsatsmaterial, Al	0.8 mm...1.6 mm
Kylmedelstryck	5 Bar
Driftstemperatur	-20 °C...40 °C
Förvaringstemperatur	-40 °C...60 °C
Series	Series 3