



Tetricx 300



- Устройства управления → 114
- Опции/принадлежности → 127
- Технические характеристики → 132

- Эффективная сварка с использованием технологии activArc
- Кабель подключения к сети, 5 м



Сетевое напряжение (допуски)		3 x 400 V (-25 % - +20 %)
Сетевой предохранитель (инерционный)	A	3 x 16
Диапазон регулирования сварочного тока	A	5 - 300
Продолжительность включения 40 °C		300 A / 60 %
Продолжительность включения 40 °C		250 A / 100 %
Габариты, Д x Ш x В	mm	590 x 230 x 380
Вес	kg	29



Дополнительный грязезащитный фильтр

Для особенно жестких условий применения (опция).



Целенаправленно и сконцентрировано: Импульсы кГц Metallургический импульсный режим придает дуге ВИГ нужное качество плазменной дуги, техника activArc в сочетании с импульсами в диапазоне кГц явно усиливает все положительные эффекты.