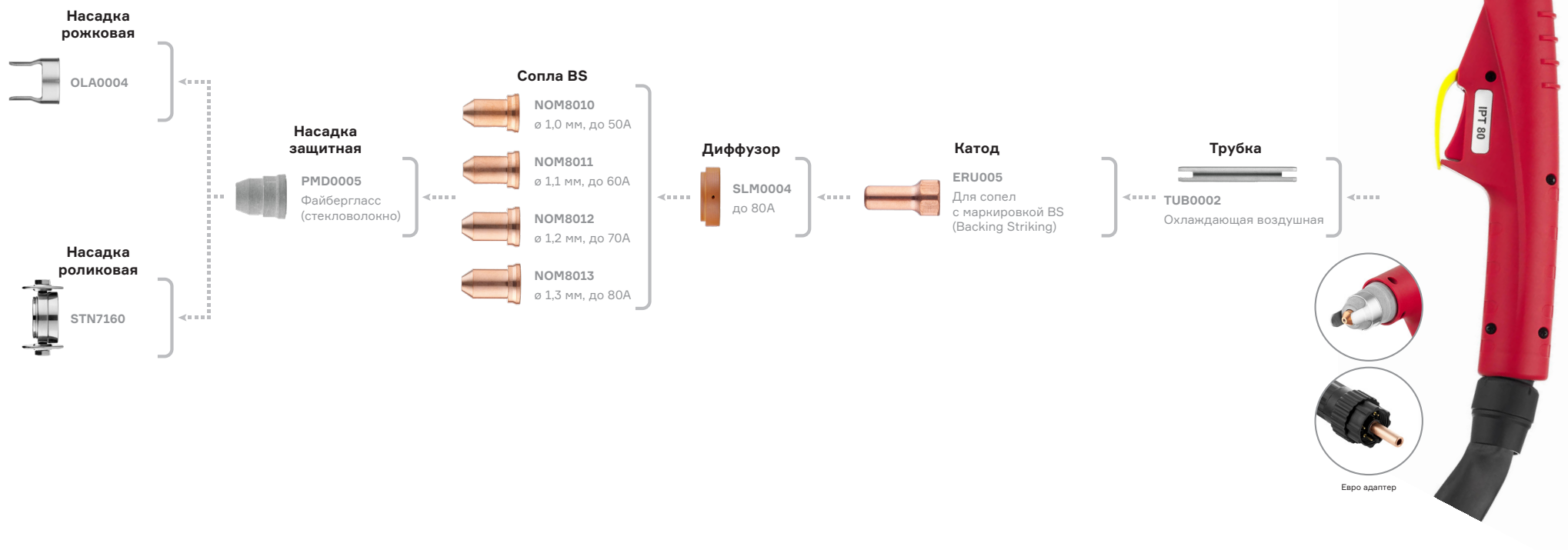


ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПЛАЗМОТРОН IPT 80 И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная толщина разрезаемой детали, определяемая конструкцией резака, мм
Тип охлаждения
Управление
Подключение
ПВ 60%
Способ возбуждения дуги
Расход газа, л/мин
Давление воздуха, атм
Длина кабеля плазмотрона, м
Вес нетто, кг (не более)
Артикул

Резак плазменный IPT 80 Евро адаптер 6м BPR0806

25
Воздушное
Кнопка
Евро адаптер
80
Пневмо поджиг
160
4,5–5,0
6
2,3
075.130.436