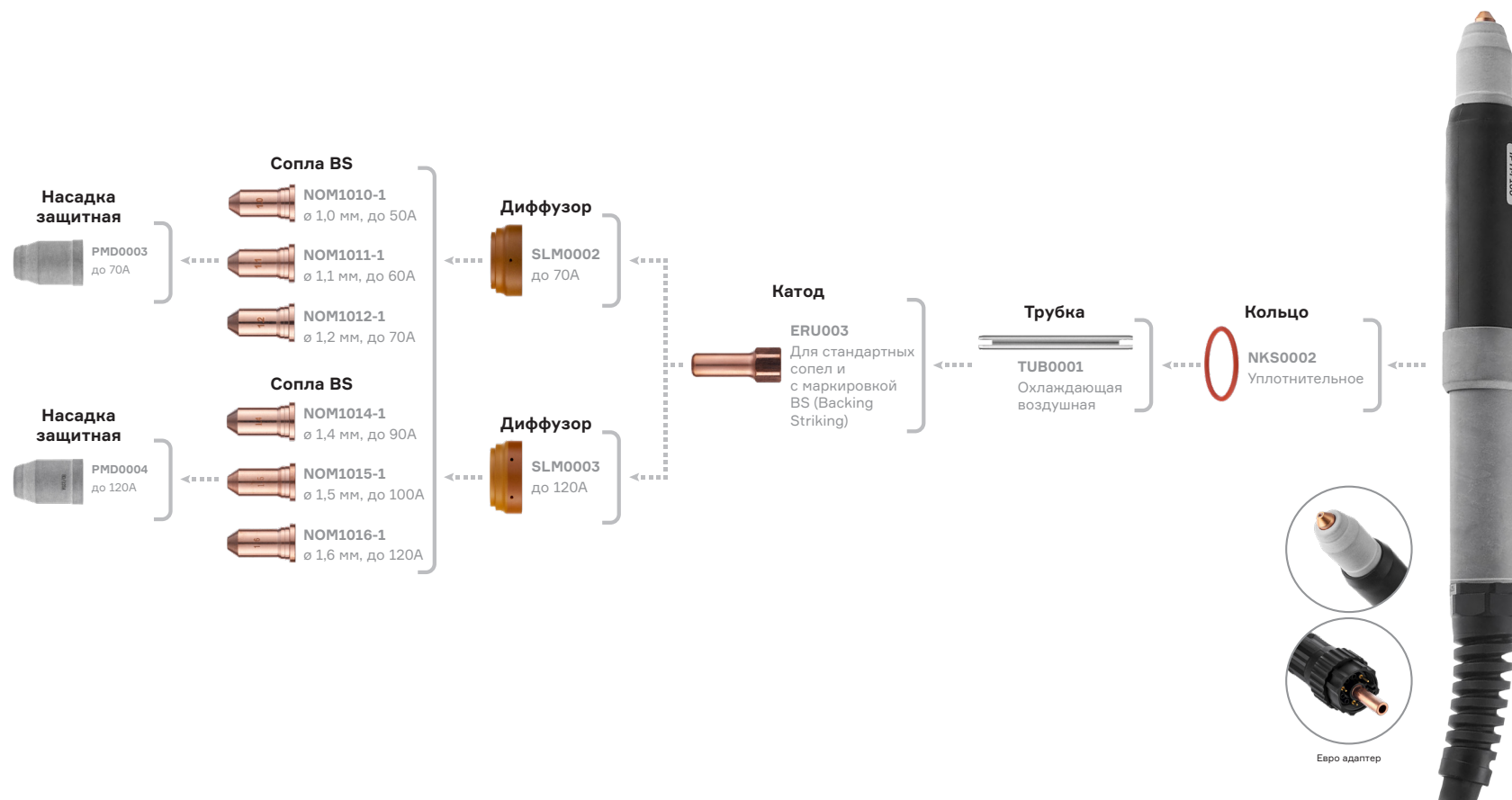


ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПЛАЗМОТРОН IPTM 100 И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



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 IPTM 100
Евро адаптер 12м
BPR0412

31
Воздушное
Авто
Евро адаптер
100
Пневмо поджиг
200
5
12
4,2
075.140.630

Резак плазменный IPTM 100
Евро адаптер 12м
HNK1210-02*

35
Воздушное
Авто
Евро адаптер
100
Пневмо поджиг
200
5
12
4,2
005.400.644

*Обратите внимание!

Резаки HNK1260, HNK1210, HNK1260-02, HNK1210-02 имеют конфигурацию контактов евроадаптера к линейке аппаратов ПТК HANKER.