



EAC



**АДАПТЕР
для подключения СО/ПД к МПВ
АДАПТЕР 2.0 МПВ**

Декларация о соответствии
ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.72861/24 от 18.03.2024

**Этикетка
АВЕ 143.012.000 ЭТ**



Исправления не допускаются

АДАПТЕР 2.0 МПВ

Дата продажи _____	Продавец _____
-----------------------	-------------------

feedback@averon.ru

25-01

www.averon.ru



EAC



**АДАПТЕР
для подключения СО/ПД к МПВ
АДАПТЕР 2.0 МПВ**

Декларация о соответствии
ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.72861/24 от 18.03.2024

**Этикетка
АВЕ 143.012.000 ЭТ**



Исправления не допускаются

АДАПТЕР 2.0 МПВ

Дата продажи _____	Продавец _____
-----------------------	-------------------

feedback@averon.ru

25-01

www.averon.ru



EAC



**АДАПТЕР
для подключения СО/ПД к МПВ
АДАПТЕР 2.0 МПВ**

Декларация о соответствии
ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.72861/24 от 18.03.2024

**Этикетка
АВЕ 143.012.000 ЭТ**



Исправления не допускаются

АДАПТЕР 2.0 МПВ

Дата продажи _____	Продавец _____
-----------------------	-------------------

feedback@averon.ru

25-01

www.averon.ru



EAC



**АДАПТЕР
для подключения СО/ПД к МПВ
АДАПТЕР 2.0 МПВ**

Декларация о соответствии
ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.72861/24 от 18.03.2024

**Этикетка
АВЕ 143.012.000 ЭТ**



Исправления не допускаются

АДАПТЕР 2.0 МПВ

Дата продажи _____	Продавец _____
-----------------------	-------------------

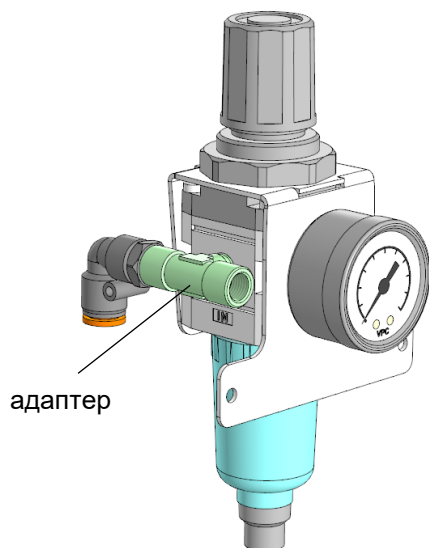
feedback@averon.ru

25-01

www.averon.ru

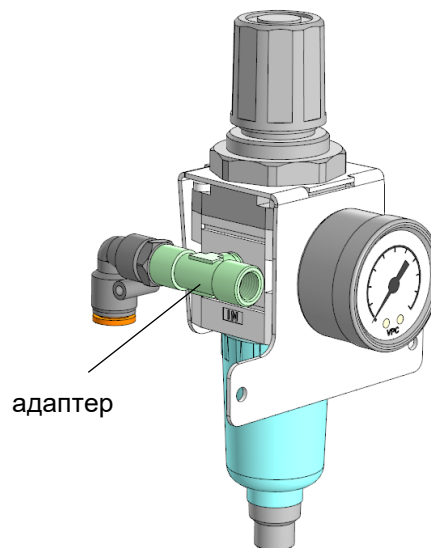
АДАПТЕР 2.0 МПВ (далее адаптер) – предназначен для подключения обдувочного сопла или пневмодолота к пескоструйным аппаратам.

Установите адаптер в модуль подготовки воздуха **(МПВ)** вместо углового входного штуцера. С одной стороны соедините адаптер с входным штуцером (подача сжатого воздуха), с другой – штуцером сопла обдувочного **(СО)** или пневмодолота **(ПД)**.



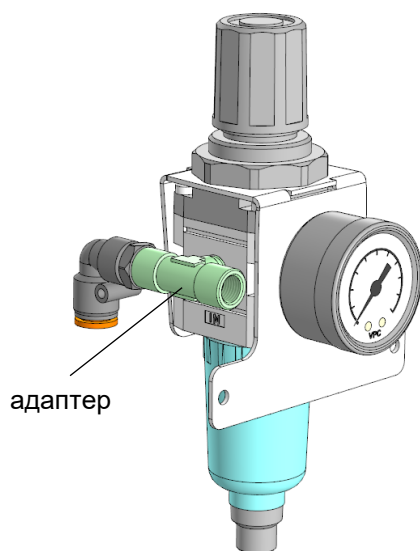
АДАПТЕР 2.0 МПВ (далее адаптер) – предназначен для подключения обдувочного сопла или пневмодолота к пескоструйным аппаратам.

Установите адаптер в модуль подготовки воздуха **(МПВ)** вместо углового входного штуцера. С одной стороны соедините адаптер с входным штуцером (подача сжатого воздуха), с другой – штуцером сопла обдувочного **(СО)** или пневмодолота **(ПД)**.



АДАПТЕР 2.0 МПВ (далее адаптер) – предназначен для подключения обдувочного сопла или пневмодолота к пескоструйным аппаратам.

Установите адаптер в модуль подготовки воздуха **(МПВ)** вместо углового входного штуцера. С одной стороны соедините адаптер с входным штуцером (подача сжатого воздуха), с другой – штуцером сопла обдувочного **(СО)** или пневмодолота **(ПД)**.



АДАПТЕР 2.0 МПВ (далее адаптер) – предназначен для подключения обдувочного сопла или пневмодолота к пескоструйным аппаратам.

Установите адаптер в модуль подготовки воздуха **(МПВ)** вместо углового входного штуцера. С одной стороны соедините адаптер с входным штуцером (подача сжатого воздуха), с другой – штуцером сопла обдувочного **(СО)** или пневмодолота **(ПД)**.

