



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «Армкомплектсервис» ПКФ

Клапан запорный сифонный АКС26410



- Давление рабочей среды PN, МПа (кгс/см²): 20 (200).
- Диаметр условного прохода DN, мм: 6 – 15.
- Класс безопасности: 4Н, 3Н (классификационное обозначение ЗСШа по НП-068-05).
- Рабочая среда: жидкие и газообразные среды, по отношению к которым материалы коррозионностойки, в том числе кислородосодержащие среды, токсичные и химически опасные вещества, растворы щелочей и кислот, хлор и хлорсодержащие среды, водородосодержащие среды, аммиак содержащие среды.
- Присоединение к трубопроводу: под приварку.
- Материал основных деталей:
 - ст.20,
 - 12Х18Н10Т (08Х18Н10Т),
 - другие по запросу.
- Уплотнение в затворе: металл-металл (до +350°С).
- Направление подачи рабочей среды: на и под золотник.
- Герметичность в затворе: по классу А [ГОСТ 9544-2015](#).
- Управление клапаном: ручное.

Изготовление данных клапанов также возможно на среды, содержащие:

NH₃ — аммиак (пример обозначения: [АКС26410А-010-03](#));

H — водород (пример обозначения: [АКС26410В-010-03](#));

O — кислород (пример обозначения: [АКС26410К-010-03](#));

Cl — хлор (пример обозначения: [АКС26410Х-010-03](#));

Изготовление по ТУ 3742-008-94587313-2020.

Ссылка на страницу: [АКС26410 — Каталог продукции \(aks-zavod.ru\)](#)