

ARTA

More than stainless steel.



Foto: @GRUPO 00635.com/ hufenbach

ASK-API®

**Сухая муфта
для нижнего
налива ГСМ**



1. Общая информация

Сухая муфта ARTA ASK® API-100-K была разработана для нижнего налива заправочных средств в нефтяной промышленности. Она спроектирована для быстрого и надёжного подсоединения к ответным частям «папа» с условным проходом DN100 в соответствии со стандартом API 1004.



Ответные части «папа» располагаются сбоку и снизу, каждая из которых соединена с камерой бака. ARTA ASK® API-100-K позволяет осуществлять налив или опорожнение камер, в т.ч. нескольких одновременно.

2. Описание

ARTA ASK® API-100-K позволяет осуществлять заполнение всех сконструированных для нижнего налива автоцистерн. Муфта оснащена предохранительным замком, который предотвращает случайное открытие клапана или отделение частей «мама» и «папа» друг от друга. Управление выполняется с помощью эргономичного ручного рычага.

Технологическое уплотнение муфты можно заменить без разборки муфты. При желании ARTA ASK® API-100-K может быть оснащена запорным клапаном, а также идентификатором продукта на основе магнитной системы или системы TAG

3. Технические данные

Номинальный диаметр	DN100 (4")
Материал	Корпус 2.2315.71 Внутренние части 1.4301
Уплотнение	Viton, Viton LT, NBR FFKM Chemraz
Температура	-Viton: -25°C ... +70°C -Viton LT: -50°C.... +70°C -NBR: -60°C.... +70°C -FFKM: -30°C.... +70°C
Рабочее давление max	16 бар
Проверочное давление	24 бар
Производительность max	3500л/мин (бензин)
Вес max	12,9 кг
Присоединительный фланец	4" TTMA
Стандарт	API RP 1004, AS5602-2009

