



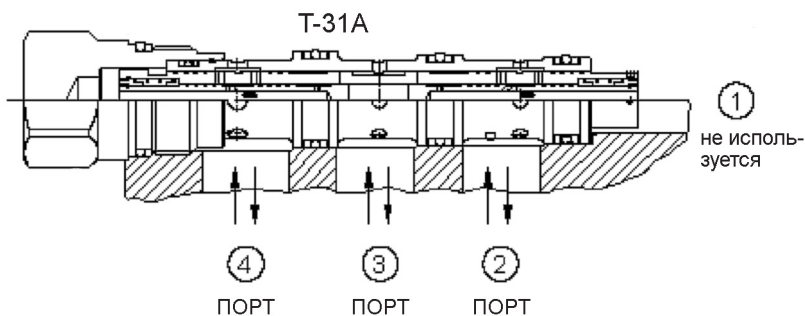
Делитель-сумматор ввертного типа

НАИМЕНОВАНИЕ

FSBA

Делитель-сумматор ввертного типа: серия 1, входной поток 2,5 – 12 л/мин, посадочное гнездо T-31A

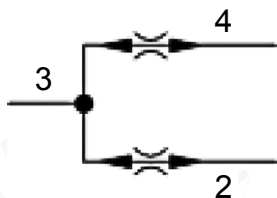
Описание на сайте производителя: [snhy.com/](http://snhy.com/)  
FSBA



ПРИНЦИП РАБОТЫ

Делители-сумматоры потока с закрытым центром, компенсированные по давлению, используются для того чтобы поделить поток в одном направлении и сложить в обратном, независимо от давления и расхода.

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СХЕМА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальное рабочее давление	350 бар
Погрешность деления потока при его мин. значении	50% ±3.0%
Погрешность деления потока при его макс. значении	50% ±2.0%
Потери давление при мин. входном потоке	2 бар
Потери давление при макс. входном потоке	24 бар
Коды уплотнений	Резина: 990-031-007
Коды уплотнений	Полиуретан: 990-031-002
Коды уплотнений	Витон: 990-031-006

ДОСТУПНЫЕ ОПЦИИ

Пример: FSBAXAN

РЕГУЛИРОВКА (X)	ОТНОШЕНИЕ ПОТОКОВ (A)	УПЛОТНЕНИЯ (N)	МАТЕРИАЛ/ПОКРЫТИЕ
X Не регулируется	A 50/50	N Резина V Витон	Стандартные материал/ Покрытия /AP Нержавеющая сталь, пассивированная /LN Низкоуглеродистая сталь, покрытие цинк-никель

Смотрите сайт [www.sunhydraulics.com](http://www.sunhydraulics.com) для получения полных технических характеристик.