

## МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КАРТРИДЖИ amaLloy

Металлические картриджи amaLloy разработаны для работы в жестких условиях (высокая температура, агрессивные химические вещества, растворители, лакокрасочные материалы). Полностью сварная конструкция из нержавеющей стали 316L возможна в складчатом или цилиндрическом виде.

Цилиндрическая или складчатая конструкция  
Устойчивость к высокому перепаду давления  
Высокая химическая стойкость  
Стойкость при высокой температуре.  
Абсолютная эффективность 99.98%  
Различные концевые адаптеры  
Отсутствие экстрагируемых веществ.

НОМЕНКЛАТУРА (пример)

**amaLloy MA 3 10 S X4 E**

CA = цилиндрический из волокна

FA = складчатый из волокна

LA = цилиндрический сетчатый

MA = складчатый сетчатый

PA = цилиндрический порошковый

Рейтинг (микрон):

Волокно 3, 5, 10, 15, 20, 30, 40, 60

Сетка 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 40, 70, 100, 250, 450, 850

Спеченный порошок 6, 10, 15, 20, 30, 40, 60

Номинальная длина (дюймы):

10 (250 мм), 20 (498 мм), 30 (745 мм), 40 (1012 мм)

Каркас: S = 316L нержавеющая сталь

Концевое исполнение:

X3 = SOE с внешними кольцами 222

X4 = DOE с плоскими прокладками

X7 = SOE с байонетным зажимом и внешними кольцами 226

X8 = SOE с внешними кольцами 226

X12 = SOE с резьбой 1" NPT

Прокладки:

S силикон

N Буна-N

E EPDM

V Витон

T Капсулированный силикон

F Капсулированный витон

