

Камлок – это система универсальных самоблокирующихся быстроразъёмных соединений кулачкового типа, которая позволяет мгновенно соединить несколько шлангов (рукавов) между собой, присоединить шланг к различным устройствам и резервуарам.

Материал корпуса: горячештампованный лёгкий алюминиевый сплав,

По заказу камлоки могут быть поставлены других типоразмеров и из нержавеющей стали.

Тип соединения "папа"	Внутренний диаметр рукава		Тип соединения "мама"	Внутренний диаметр рукава			
	мм	дюйм		мм	дюйм		
Камлок E – соединение со штуцером под внутренний диаметр рукава			Камлок C – соединение с фиксаторами кулачкового типа со штуцером под внутренний диаметр рукава				
	E	50	2		C	50	2
	E	75	3		C	75	3
	E	100	4		C	100	4
Камлок A - соединение с внутренней резьбой			Камлок D - соединение с фиксаторами кулачкового типа с внутренней резьбой				
	A	50	2		D	50	2
	A	75	3		D	75	3
	A	100	4		D	100	4
Камлок F - соединение с наружной резьбой			Камлок B - соединение с фиксаторами кулачкового типа с наружной резьбой				
	F	50	2		B	50	2
	F	75	3		B	75	3
	F	100	4		B	100	4

ООО «СНАБ-ПРО»: ГИДРАВЛИКА МАРКИРОВКА, ЭЛЕКТРИКА,
ИНСТРУМЕНТ, ХИМИЯ

тел: +7 (989) 285-00-82

e-mail: mazka318@gmail.com

Сайт гидравлического оборудования: <http://h-ap.ru>

Сайт Маркировки и Электрооборудования: <http://sp-ug.ru>