

Паспорт: Американка НР/НР

Стандарт: ISO 4144

Сталь: AISI304 , AISI316

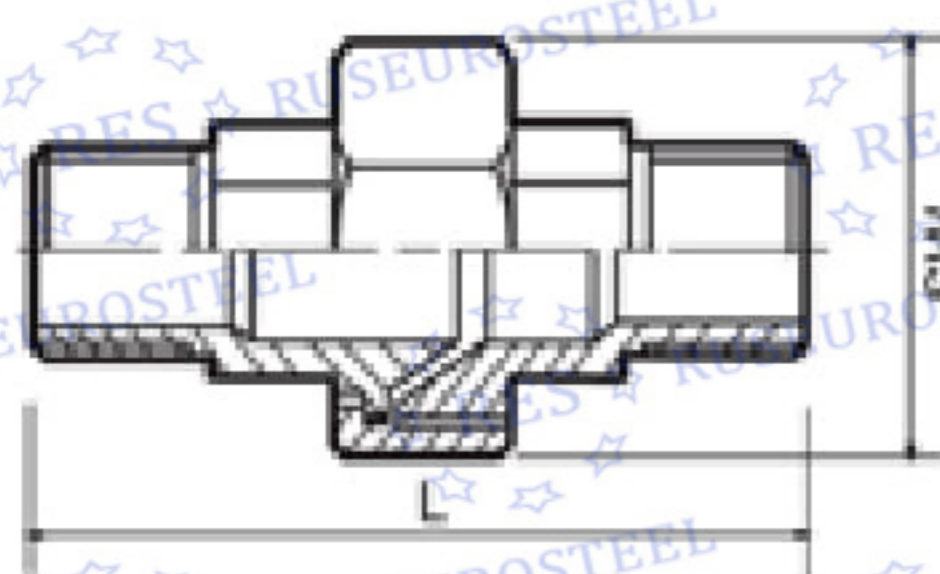
Международное название: UNION CONICAL MALE/MALE

Тип резьбы: BSPP

Стандарт резьбы: EN 10226-1 (ISO 7-1)

Рабочее давление: 20-23Бар

Среда применения: Вода, Масло, Газ



Условный размер, мм		мм	Размер накидной гайки (SW), мм	Общая длина (L), мм	Вес, кг
Дюймы	DN				
1/4	8	13,5	30	61	0,065
3/8	10	17,2	35	63	0,1
1/2	15	21,3	42	73	0,13
3/4	20	26,9	47	82	0,3
1	25	33,7	53	90	0,4
1 1/4	32	42,4	71	104	0,5
1 1/2	40	48,3	78	110	0,55
2	50	60,3	92	118	0,9
2 1/2	65	76,1	112	145	1,8
3	80	88,9	127	164	2,3
4	100	114,3	157	205	3,3

Американка НР/НР - быстроразъемное соединение, состоящее из двух патрубков и накидной гайки. Оба патрубка с внешней резьбой. Патрубки конусные, уплотнение металл-по-металлу.

Паспорт: Американка НР/НР PTFE

Стандарт: ISO 4144

Сталь: AISI304 , AISI316

Международное название: UNION FLAT PTFE MALE/MALE

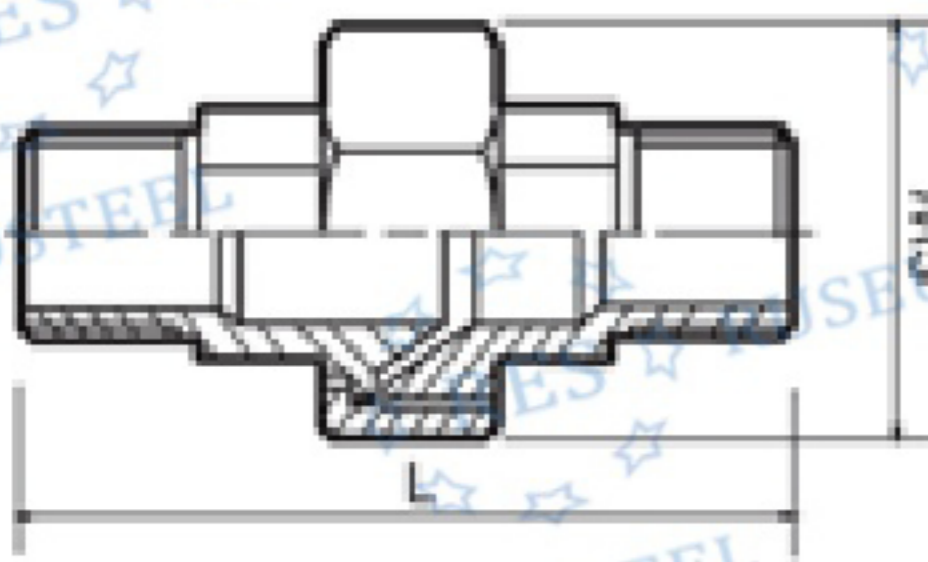
Уплотнение (Gasket): PTFE

Тип резьбы: BSPP

Стандарт резьбы: EN 10226-1 (ISO 7-1)

Рабочее давление: 20-23Бар

Среда применения: Вода, Масло, Газ



Условный размер, мм		мм	Размер накидной гайки (SW), мм	Общая длина (L), мм	Вес, кг
Дюймы	DN				
1/4	8	13,5	30	61	0,065
3/8	10	17,2	35	63	0,1
1/2	15	21,3	42	73	0,13
3/4	20	26,9	47	82	0,3
1	25	33,7	53	90	0,4
1 1/4	32	42,4	71	104	0,5
1 1/2	40	48,3	78	110	0,55
2	50	60,3	92	118	0,9
2 1/2	65	76,1	112	145	1,8
3	80	88,9	127	164	2,3
4	100	114,3	157	205	3,3

Американка НР/НР PTFE - быстроразъемное соединение, состоящее из двух патрубков и накидной гайки. Оба патрубка с внешней резьбой. Патрубки плоские, уплотнение прокладкой прямоугольного сечения из материала PTFE.