

**Свойства**

**Соединение 1** Свободный фланец  
на ступени давления PN16

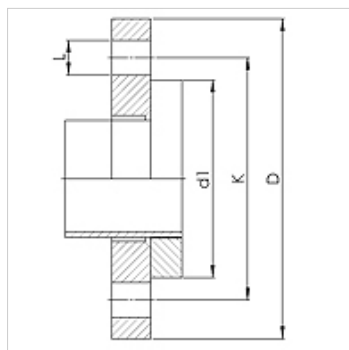
**Конструкция** прямые

**Форма уплотнения 1** Плоск. уплотн.

**Область применения** Промышленность

**Норма** DIN EN 1092-1

**Материал** нержавеющая сталь

**Изделие**

Наименование	DN*	Размер	Дюймы	Ø D (мм)	K (мм)	Ø d2 (мм)	N (мм)
TUE G 25 LF PN16 VA	25	16	1"	115,0	85	14	4
TUE G 32 LF PN16 VA	32	20	1.1/4"	140,0	100	18	4
TUE G 38 LF PN16 VA	40	24	1.1/2"	150,0	110	18	4
TUE G 50 LF PN16 VA	50	32	2"	165,0	125	18	4
TUE G 63 LF PN16 VA	63	40	2.1/2"	185,0	145	18	4
TUE G 75 LF PN16 VA	75	50	3"	200,0	160	18	8
TUE G 102 LF PN16 VA	100	64	4"	220,0	180	18	8

N = количество отверстий

**Принадлежности**

KS AL Зажимной элемент, алюминий

KS FIX AL Зажимной элемент для фиксирования штифтом, алюминий

**Дополнительные элементы**

FD C4400 Плоское уплотнение