

## Características

<b>Conexão 1</b>	Flange solto no nível de pressão PN16
<b>Modelo</b>	reto
<b>Tipo de vedação 1</b>	face plana
<b>Campo de aplicação</b>	Indústria
<b>Norma</b>	DIN EN 1092-1
<b>Material</b>	Aço inoxidável



## Artigo

Descrição	DN*	Tamanho	Polegada	Ø D (mm)	K (mm)	Ø d2 (mm)	N (mm)
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 = número de furos

## Acessórios

<b>KS AL</b>	Mordente de aperto, alumínio
<b>KS FIX AL</b>	Mordente de aperto para chavetar, alumínio

## Elementos complementares

<b>FD C4400</b>	Vedação plana
-----------------	---------------