

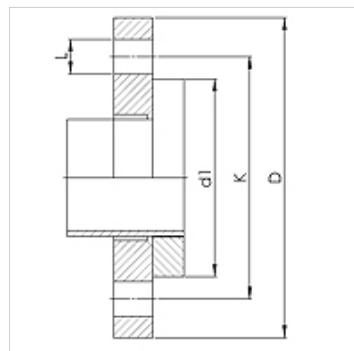
# TUE LF PN16

Flangia LIBERA, con manicotto dentato, PN10/16, acciaio VZ

**HANSA****FLEX**

## Caratteristiche

Attacco 1	Flangia libera per il tipo di pressione PN16
Forma costruttiva	diritto
Tenuta 1	con guarnizione piana
Campo di impiego	Industria
Norma	DIN EN 1092-1



## Articolo

Denominazione	DN*	Size	pollice	$\varnothing$ D (mm)	K (mm)	$\varnothing$ d2 (mm)	N (mm)
<b>TUE 20 LF PN16</b>	20	12	3/4"	105,0	75	14	4
<b>TUE 25 LF PN16</b>	25	16	1"	115,0	85	14	4
<b>TUE 32 LF PN16</b>	32	20	1.1/4"	140,0	100	18	4
<b>TUE 38 LF PN16</b>	40	24	1.1/2"	150,0	110	18	4
<b>TUE 50 LF PN16</b>	50	32	2"	165,0	125	18	4
<b>TUE 63 LF PN16</b>	63	40	2.1/2"	185,0	145	18	4
<b>TUE 75 LF PN16</b>	75	50	3"	200,0	160	18	8
<b>TUE 102 LF PN16</b>	100	64	4"	220,0	180	18	8

N = numero di fori

## Accessori

KS AL	Elementi di serraggio a guscio in alluminio
KS FIX AL	Elementi di serraggio a guscio in alluminio da comprimere

## Elementi supplementari

FD C4400	Guarnizione piana
----------	-------------------