

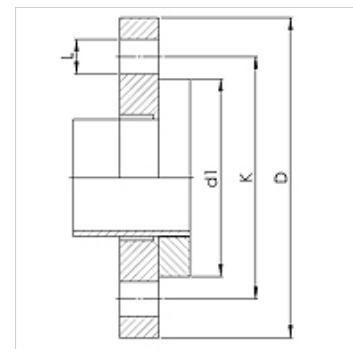
TUE LF PN16

BRĪVAIS atloks, ar zobainām iemavām, PN10/16, tērauds VZ

HANSA FLEX

Īpašības

Savienojums 1	Brīv. atloks Spiediena pakāpē PN16
Konstrukcija	Taisna
Blīvējuma veids 1	Plakanais blīvējums
Izmantošana	Rūpniecība
Standarts	DIN EN 1092-1



Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Izmērs	Collas	Ø D (mm)	K (mm)	Ø d2 (mm)	N (mm)
TUE 20 LF PN16	20	12	3/4"	105,0	75	14	4
TUE 25 LF PN16	25	16	1"	115,0	85	14	4
TUE 32 LF PN16	32	20	1,1/4"	140,0	100	18	4
TUE 38 LF PN16	40	24	1,1/2"	150,0	110	18	4
TUE 50 LF PN16	50	32	2"	165,0	125	18	4
TUE 63 LF PN16	63	40	2,1/2"	185,0	145	18	4
TUE 75 LF PN16	75	50	3"	200,0	160	18	8
TUE 102 LF PN16	100	64	4"	220,0	180	18	8

N = caurumu skaits

Piederumi

KS AL	Iespīlēšanas apvalks, alumīnijs
KS FIX AL	Iespīlēšanas apvalks saskrūvēšanai, alumīnijs

Papildelementi

FD C4400	Plakanais blīvējums
----------	---------------------