

Caracteristici

Racord 1	Flanșă mobilă cu treapta de presiune PN16
Forma constructivă	drept
Formă de etanșare 1	cu etanșare pe suprafață
Domeniul de utilizare	Industrie
Standard	DIN EN 1092-1
Material	oțel inoxidabil



Articol

Denumire	DN*	Dimensiune	Țol	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 = numărul de găuri

Accesorii

KS AL	Piese de prindere țevi din aluminiu
KS FIX AL	Piesă de prindere pentru îmbinare cu știfturi, aluminiu

Elemente adiționale

FD C4400	Garnitură plată
-----------------	-----------------