

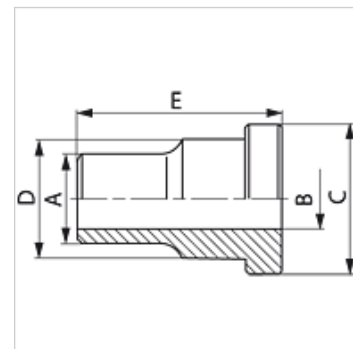
G VKS ST 400

Квадратный фланец, Cetop, бурт предварительной сварки

HANSA FLEX

Свойства

Модель	Квадратный фланец Cetop
Конструкция	прямые
Норма	CETOP RP 63H ISO 6164
Материал	S355J2G3 (ST52.3)
Защита поверхности	Смазка черным маслом



Изделие

Наименование	Давление PB (bar)	Типоразмер	A (mm)	Ø B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
G VKS 38 ST 400	400	3/8"	18	11,0	26,0	18	35
G VKS 12 ST 400	400	1/2"	22	14,0	31,8	24	40
G VKS 34 ST 400	400	3/4"	28	18,0	39,5	32	45
G VKS 1 ST 400	400	1"	35	22,0	47,6	38	50
G VKS 114 ST 400	400	1.1/4"	44	29,0	54,0	44	55
G VKS 112 ST 400	400	1.1/2"	51	35,0	63,5	51	60
G VKS 2 ST 400	400	2"	61	43,0	79,4	67	70
G VKS 212 ST 400	400	2.1/2"	80	53,0	94,2	60	80
G VKS 3 ST 400	400	3"	90	58,0	104,0	90	90
G VKS 312 ST 400	400	3.1/2"	102	63,0	119,0	102	90
G VKS 4 ST 400	400	4"	114	74,0	131,0	114	105

Серия: LL = очень легкая L = легкая S = тяжелая – PN = номинальное давление PB = макс. рабочее давление