

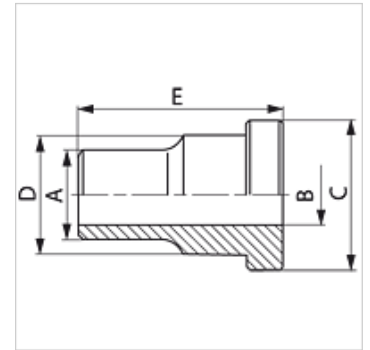
G VKS ST 400

Flangia quadrata Cetop, collare da presaldare

HANSA FLEX

Caratteristiche

Tipo	Flangia quadrata Cetop
Forma costruttiva	diritto
Norma	CETOP RP 63H ISO 6164
Materiale	S355J2G3 (ST52.3)
Protezione superficiale	oliato nero



Articolo

Denominazione	Pressione PB (bar)	Dimensioni strutturali	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

Serie: LL = molto leggero L = leggero S = pesante - PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio