



Konstrukcija  
Taisna  
Modelis  
Cetop kvadrātveida atloks  
Standarts  
CETOP RP 63H  
ISO 6164  
ISO 6164  
Materiāls  
S355J2G3 (ST52.3)  
Virsmas aizsardzība  
ieeļļošana ar melno eļļu

## Produkts

Apzīmējums	Spiediens PB bar	Tipizmērs	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

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens