



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 250	250	3/8"	18	12.5	24.5	18.0	30
G VKS 12 ST 250	250	1/2"	22	15.0	30.2	24.0	30
G VKS 34 ST 250	250	3/4"	28	20.0	38.1	31.5	35
G VKS 1 ST 250	250	1"	35	25.0	44.4	38.0	40
G VKS 114 ST 250	250	1.1/4"	43	32.0	50.8	43.0	45
G VKS 112 ST 250	250	1.1/2"	50	38.0	60.3	50.0	50
G VKS 2 ST 250	250	2"	62	47.0	71.4	62.0	60
G VKS 212 ST 250	250	2.1/2"	76	58.0	87.2	76.0	70
G VKS 3 ST 250	250	3"	90	70.0	101.6	90.0	80
G VKS 312 ST 250	250	3.1/2"	102	80.0	119.0	102.0	90
G VKS 4 ST 250	250	4"	114	90.0	131.0	114.0	105

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

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