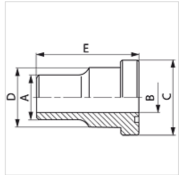


Caractéristiques	
Construction	Bride carrée Cetop
Conception	droit
Norme	CETOP RP 63H ISO 6164
Matériau	S355J2G3 (ST52.3)
Traitement de surface	huilé noir





Article							
Désignation	Pression PB (bar)	Gabarit	A (mm)	ØB (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
VKS 34 ST 400	400	3/4"	28	18	39,5	32	45
VKS 114 ST 400	400	1.1/4"	44	29	54,0	44	55
VKS 2 ST 400	400	2"	61	43	79,4	67	70
VKS 212 ST 400	400	2.1/2"	80	53	94,2	60	80
VKS 3 ST 400	400	3"	90	58	104,0	90	90

Série : LL = très léger L = léger S = lourd - PN = Pression nominale PB = Pression de service max.