

SKM/xxx

199004, 6- .59  
/ : (812)448-69-01  
[info@process-engineering.ru](mailto:info@process-engineering.ru)  
[www.process-engineering.ru](http://www.process-engineering.ru)



SKM-100/x/xxx



SK -100/x/xxx

	SKM-100	SKM-500	SKM-1000
Max	H2O 700 / 1200 / 2100 bar N2 200 / 450 / 700 bar Air 6 bar	700 / 1200 / 2100 bar 200 / 450 / 700 bar 6 bar	700 / 1200 200 / 450 / 700 bar 6 bar
Min	H2O 0,5 / 3,5 bar N2 10 bar Air 30 mbar / 0,5 bar	0,5 / 3,5 bar 10 bar 30 mbar / 0,5 bar	0,5 / 3,5 bar 10 bar 30 mbar / 0,5 bar
H2O	120 / / 250 / 0,4 HP / 1,9 HP / 3 HP 40 3/	500 / 6 HP / 7,5 HP 100 3/	1000 / 13,5 HP / 15 HP 300 3/
	DIN / API / BS / FCI RS232/RS485 MODBUS TestREC2.0	5% N2 ATEX.	
H2O	ANSI, 6.5 1100 / 3 +T, 380 , 50 , 5	6.5 1500 / 3 +T, 380 , 50 7,5	6.5 2000 / 3 +T, 380 , 50 , 10KW
Air	600(L) x 1300(P) x 1900(H)	1300(L) x 1300(P) x 1900(H)	1300(L) x 1700(P) x 1900(H)

( )  
(API),  
(FCI70-2). ( )  
700 (1200 / 2100)  
)

- OP001
- Op002 (0,5 -3,5)
- OP003 FCI 70-2
- OP004
- OP005
- OP006
- OP007 1200 bar
- OP008 2100 bar
- OP009
- OP010
- OP011 200 bar
- OP012 450 bar ( )
- OP013 700 bar ( )