

Pracovní stupně pro armatury

*V případě potřeby
nás neváhejte kontaktovat.*

Jmenovité tlaky PN pro teploty nad 0°C
(ČSN 1300 10)

Nové

PN	Nejvyšší pracovní přetlak p_{pmax} v MPa										Společný zkušební přetlak P_{p2} v MPa	
	Pracovní stupně											
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.		
	Nejvyšší pracovní teplota t_{max} ve °C											
	200	300	400	425	450	475	500	525	550	575		
0,4	0,04										0,1	
1,0	0,10	0,08									0,2	
2,5	0,25	0,20									0,4	
6,3	0,63	0,50	0,40								0,9	
10,0	1,00	0,80	0,63									1,5
16,0	1,60	1,30	1,00							0,8		2,4
25,0	2,50	2,00	1,60							1,3		3,8
32,0	3,20	2,50	2,00							1,6		4,8
40,0	4,00	3,20	2,50							2,0		6,0
63,0	6,30	5,00	4,00							3,2		9,5
100,0	10,00	8,00	6,30							5,0		15,0
160,0	16,00	12,50	10,00							8,0		24,0
250,0	25,00	20,00	16,00							12,5		35,0
320,0	32,00	25,00	20,00							16,0		45,0
400,0	40,00	32,00	25,00							20,0		55,0
500,0	50,00	40,00	32,00							25,0		63,0
630,0	63,00	50,00	40,00							32,0		80,0

AVIMEX Hranice spol. s r.o.

tř. I. máje 1661
753 01 Hranice
Czech Republic
IČO: 258 785 06
DIČ: CZ 258 785 06

tel./fax: +420 581 604 098
www.avimex.cz
e-mail: avimex@avimex.cz



Pracovní stupně pro armatury

*V případě potřeby
nás neváhejte kontaktovat.*

Jmenovité tlaky PN pro teploty pod 0°C (ČSN 1300 10)

Nové

PN	Nejvyšší pracovní přetlak p_{pmax} v MPa			Společný zkušební přetlak P_{pz} v MPa
	Pracovní stupně			
	A	B	C	
	Nejnižší pracovní teplota t_{min} ve °C			
	-20	-50	-200	
0,4	0,04			0,10
1,0	0,10			0,20
2,5	0,25			0,40
(4,0)	0,40			0,63
6,3	0,63			0,90
10,0	1,00			1,50
16,0	1,60			2,40
(20,0)	2,00			3,00
25,0	2,50			3,80
(32,0)	3,20			4,80
40,0	4,00			6,00
(50,0)	5,00			7,50
63,0	6,30			9,50
(80,0)	8,00			12,00
100,0	10,00			15,00
(125,0)	12,50			19,00
160,0	16,00			24,00
250,0	25,00			35,00
320,0	32,00			45,00
400,0	40,00			55,00

AVIMEX Hranice spol. s r.o.

tř. 1. máje 1661
753 01 Hranice
Czech Republic
IČO: 258 785 06
DIČ: CZ 258 785 06

tel./fax: +420 581 604 098
www.avimex.cz
e-mail: avimex@avimex.cz

