



**weyland**

Stahlhandel s.r.o.

Чешская Республика

Поставщик горячекатаных  
профилей

ИНН CZ26042941

[pja@weyland.cz](mailto:pja@weyland.cz)

## Содержание

О нас.....	3
Прямоугольные MSH трубы по EN 10210-1/EN 10210-2 марка стапи S 355J2H.....	4
Прямоугольные MSH трубы по EN 10210-1/EN 10210-2 марка стапи S 355NH.....	5
Квадратные MSH трубы по EN 10210-1/EN 10210-2 марка стапи S 355J2H .....	6
Круглые трубы – бесшовные производителя Валлоурец & Мааннесманн (Vallourec & Mannesmann) по EN 10210 и EN 10297, марка стапи S355J2H и E355+AR.....	8
Услуги.....	9
Контакты.....	9
Склад .....	9

## О нас

Мы являемся дочерней компанией, которая принадлежит австрийской компании Weyland GmbH.

Наша главная специальность:

- ▶ Горячекатаные трубы – **MSH** (бесшовные и шовные) по **EN 10210-1/EN 10210-2**;
  - Профильные трубы - квадратные трубы - размеры **с 40x40x2, 9 до 400x400x20 мм**
  - Профильные трубы - прямоугольные трубы – размеры **с 50x30x4 до 500x300x16 мм**

Марка стали S 355J2H и S 355NH.

- ▶ Круглые профильные трубы - **MSH** (бесшовные) по EN 10210 марка стали S 355J2H и EN 10297 марка стали E 355+AR;

Размеры **с 51x 6,3 до 406,4 x 40 мм**

Производитель горячекатаных труб **Vallourec&Mannesmann**.

- ▶ Каждый продукт имеет сертификат 3.1

Стандартные  
запасы

### Прямоугольные MSH трубы по EN 10210-1/EN 10210-2 марка стали S 355J2H

размер мм	Толщина стенки													
	2,9	3,6	4	5	6,3	7,1	8	8,8	10	12,5	14,2	16	20	25
50 x 30	3,31		4,39	5,28	6,33									
60 x 40	4,22		5,64	6,85	8,31		10							
70 x 40			6,27		9,3									
80 x 40	5,13		6,90	8,42	10,3		12,5							
80 x 60			8,15	9,99										
90 x 50			8,15	9,99	12,3		15							
100 x 50			8,78	10,8	13,3		16,3		19,6					
100 x 60		8,53	9,41	11,16	14,2	15,8	17,5	19	21,1					
100 x 80			10,7	13,1			20,1							
120 x 60			10,7	13,1	16,2	18,1	20,1		24,3	29,1				
120 x 80			11,9	14,7	18,2	20,3	22,6		27,4	33				
120 x 100					20,2									
140 x 70			12,6	15,5	19,2	21,4	23,8		29					
140 x 80			13,2	16,3	20,2		25,1		30,6	37				
150 x 100				18,6	23,1	25,9	28,9		35,3	42,8				
160 x 80				17,8	22,2		27,6		33,7	40,9				
160 x 90					23,1		28,9	31,5	35,3					
180 x 80					24,1									
180 x 100				21	26,1	29,2	32,6	35,6	40	48,7	54,4	60,1		
200 x 100					28,1	31,4	35,1		43,1	52,7	58,9	65,2		
200 x 120					30,1		37,6		46,3	56,6	63,3	70,2		
200 x 150									51	62,5		77,7		
220 x 120					32		40,2		49,4	60,5	67,8	75,2		
250 x 100									51					
250 x 150							47,7		58,8	72,3	81,1	90,3		
260 x 140					38		47,7		58,8	72,3		90,3		
260 x 180					41,9		52,7		65,1	80,1		100		
300 x 100							47,7		58,8	72,3		90,3		
300 x 150							54		66,7	82,1				
300 x 200					47,9		60,3		74,5	91,9	103	115		
350 x 250							72,8		90,2	112		141		
400 x 200					57,8		72,8		90,2	112		141		210,6
400 x 300							85,4		106	131		166	204	
450 x 250							85,4		106	131		166		
500 x 200										131		166	204	
500 x 300					77,5		97,9		122	151		191	235	

### Прямоугольные MSH трубы по EN 10210-1/EN 10210-2 марка стали S 355NH

Размер мм	Толщина стенки								
	2,9	4	5	6,3	8	8,8	10	12,5	16
80 x 40				10,3					
90 x 50			9,99						
120 x 80				18,2	22,6				
150 x 100			18,6	23,1	28,9				
180 x 100				26,1	32,6	35,6	40		
200 x 100					35,1		43,1	52,7	65,2
200 x 120					37,6		46,3		
250 x 150					47,7		58,8	72,3	90,3
260 x 180							65,1	80,1	100
300 x 100							58,8		
300 x 200							74,5	91,9	115
350 x 250							90,2		
400 x 200								112	141
450 x 250								131	166
500 x 300								151	191

### Квадратные MSH трубы по EN 10210-1/EN 10210-2 марка стали S 355J2H

Размер мм	Толщина стенки														
	2,9	3,6	4	4,5	5	5,6	6,3	7,1	8	8,8	10	12,5	14,2	16	20
40 x 40	3,31	4,01	4,39		5,28										
50 x 50	4,22		5,64		6,85		8,31	9,14	10						
60 x 60	5,13		6,9		8,42		10,3		12,5						
70 x 70			8,15		9,99		12,3		15		18				
80 x 80			9,41		11,6		14,2	15,8	17,5		21				
90 x 90			10,7		13,1		16,2		20,1		24,3				
100 x 100			11,9		14,7		18,2	20,3	22,6		27,4	33			
110 x 110						18,1					30,6				
120 x 120				16,1	17,8		22,2	24,7	27,6		33,7	40,9		50,1	
140 x 140					21		26,1	29,2	32,6	35,6	40	48,7	54,4	60,1	
150 x 150							28,1		35,1		43,1	52,7	58,9	65,2	
160 x 160							30,1		37,6		46,3	56,6	63,3	70,2	
180 x 180							34		42,7		52,5	64,4	72,2	80,2	
200 x 200							38		47,7		58,8	72,3	81,1	90,3	
220 x 220							41,9		52,7		65,1	80,1		100	
250 x 250							47,9		60,3		74,5	91,9			
260 x 260									62,8		77,7	95,8		120	
300 x 300							57,8		72,8		90,2	112	126	141	
350 x 350									85,4		106	131		166	204
400 x 400							77,5		97,9		122	151		191	235

### Квадратные МSH трубы по EN 10210-1/EN 10210-2 марка стали S 355NH

размер мм	Толщина стенки									
	2,9	4	5	6,3	8	10	12,5	14,2	16	20
40 x 40	3,31									
50 x 50		5,64	6,85							
80 x 80				14,2	17,5	21				
100 x 100				18,2	22,6	27,4	33			
120 x 120			17,8	22,2	27,6	33,7				
140 x 140				26,1	32,6	40				
150 x 150				28,1	35,1	43,1	52,7		65,2	
160 x 160				30,1	37,6	46,3				
180 x 180						52,5	64,4	72,2	80,2	
200 x 200				38	47,7	58,8			90,3	
220 x 220						65,1				
250 x 250					60,3					
260 x 260						77,7	95,8		120	
300 x 300						90,2	112		141	
350 x 350							131			
400 x 400						122	151		191	235

**Круглые трубы – бесшовные производителя Валлоурец & Мааннесманн (Vallourec & Mannesmann) по EN 10210 и EN 10297, марка стапи S355J2H и E355+AR**

Наружный диаметр мм	Толщина стенки											
	6,3	8	10	12,5	14,2	16	20	22,2	25	30	36	40
51	6,94	8,48	10,1	11,9								
60,3	8,39	10,3	12,4	14,7	16,1	17,5						
70	9,9	12,2	14,8	17,7	19,5							
76,1	10,8	13,4	16,3	19,6	21,7							
82,5	11,8	14,7	17,9	21,6	23,9	26,2						
88,9	12,8	16	19,5	23,6	26,2	28,8	34					
101,6	14,8	18,5	22,6	27,5	30,6	33,8	40,2		47,2			
108	15,8	19,7	24,2	29,4	32,8							
114,3	16,8	21	25,7	31,4	35,1	38,8	46,5					
121	17,8	22,3	27,4	33,4		41,4	49,8					
127	18,8	23,5	28,9	35,3	39,5		52,8		62,9			
133	19,7	24,7	30,3	37,1	41,6	46,2	55,7					
139,7	20,7	26	32	39,2	43,9	48,8	59		70,7	81,2	92,1	98,4
152,4	22,7	28,5	35,1	43,1	48,4	53,8	65,3					
159	23,7	29,8	36,7	45,2	50,7	56,4	68,6		82,6			
168,3	25,2		39	48		60,1	73,1		88,3		117	
177,8	26,6	33,5	41,4	51	57,3	63,8	77,8					
193,7	29,1	36,6	45,3	55,9		70,1	85,7		104	128		152
219		41,6	51,6	63,7		80,1	98,2			140		
244,5		46,7	57,8	71,5		90,2	111		135			
273		52,3	64,9	80,3		101	125		153	180		230
298,5		62,9	71,1	88,2			137					
323,9		62,3	77,4	96		121	150	165		217		280
355,6			85,2	106		134	166		204	241		311
368				110		139						
406,4				211	137	154	191		235	278	329	



## Услуги

Резка мерных длин  
Пескоструйная обработка  
Транспорт

## Контакты

Petr Javorský - ответственный секретарь общества  
Номер телефона: +420 777 998 753  
Электронный адрес: [pja@weyland.cz](mailto:pja@weyland.cz)

Iva Martinovská – начальница продажи  
Номер телефона: +420 725 815 310  
Электронный адрес : [ima@weyland.cz](mailto:ima@weyland.cz)

## Резиденция

Za Pasáží 1609  
Pardubice  
530 02

## Склад

адрес: Nivnická 1763, Uherský Brod, почтовый индекс 688 01, Чешская Республика  
запасы марок сталей S 355J2H и S 355NH

адрес: Netovická 353, Slaný поштовый индекс 274 01, Чешская Республика  
запасы мари стали S 355NH