



Supplier of DIN1629 Steel Pipes Manufacturing Pipeline PipeLine

Professional Manufacturer and Supplier from China specialized in Steel Pipes Manufacturing Pipeline Pipe Line and Pipe Fittings at consistent quality.



Features Specifications:

OD/mm)	۱۸/،	JI Thi	okno	oo Hr	it/m	m)					100			
OD(mm)			3	ess Ur					0.5.7	7.5.0	0.5.0	0.5.40	144	40
	2	2.5	1	3.5	4	4.5	5	6	6.5-7	7.5-8	8.5-9	9.5-10	11	12
Ф25-Ф28	•	•	•	•	•	•								
Ф32		•	•	•	•	•	•							
Ф34-Ф36		•	•	•	•	•	•							
Ф38		•	•	•	•	•	•							
Ф40			•	•	•	•	•							
Ф42			•	•	•	•	•							
Ф45			•	•	•	•	•	•						
Ф48-Ф60			•	•	•	•	•	•	•					
Ф63.5				•	•	•	•	•	•	•				
Ф68-Ф73					•	•	•	•	•	•				
Ф76					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ф80					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ф83					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ф89					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ф95					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ф102					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ф108					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ф114						•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ф121						•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ф127						•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ф133						•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ф140							•	•	•	•	•	•	•	•
Ф146							•	•	•	•	•	•	•	•
Ф152							•	•	•	•	•	•	•	•
Ф159							•	•	•	•	•	•	•	•
Ф168							•	•	•	•	•	•	•	•

seamless steel tubes for pressure purposes									
Application:	It is used for manufacturing pipeline, vessel, equipment, pipe fittings								
Size(mm):	O.D.:6.0~219.0 W.T.:1~30 L:max 12000								

steel, chemical composition(DIN1629):







	Grade		Cher	nical C	Mechanical Property						
Standard	Grade	С	Si	Mn	P≤	S≤	Cr	Мо	MPa)	(MPa)	(%)
DIN1629	St35.8/St37.5	≤0.17	/	/	0.04	0.04	1	/	350~480	≥235	≥25
	St52.0/St52.3	≤0.22	≤0.55	≤0.17	0.04	0.04	/	/	500~560	≥270	≥21

steel, chemical composition(EN10216-1):

			Ch	nemica	Mechanical Property							
Standard	Grade	С	Si	Mn	P≤	S≤	Cr≤	Мо	(MPa)	(MPa)		
											L	t
EN10216- 1	P195TR 1	≤0.1 3	≤0.3 5	≤0.7 0	0.02 5	0.02	0.3	≤0.0 8	320~44	≥195	≥2 7	≥2 5
	P235TR 1	≤0.1 6	≤0.3 5	≤1.2 0	0.02 5	0.02	0.3	≤0.0 8	360~50 0	≥235	≥2 5	≥2 3
	P265TR 1	≤0.2 0	0.40	1.40	0.02 5	0.02	0.3	≤0.0 8	410~57 0	≥265	≥2 3	≥1 9