



Supplier of DIN17175 Heat Resisting Seamless Steel Pipe Pipe Lines

Professional Manufacturer and Supplier from China specialized in Heat Resisting Seamless Steel Pipe Pipe Lines at consistant quality



Features Specifications:

OD(mm)	Wall Thickness Unit(mm)													
	2	2.5	3	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							•	•	•	•	•	•	•	•





Heat-resisting seamless steel tube							
Application: It is used for the pipelines of boiler industry.							
Size(mm):	0.D.: 6.0~219.0 W.T:1~30 L:max 12000						

steel, chemical composition (DIN17175):

Standard	Grade		Ch	emical	Mechanical Property						
		С	Si	Mn	P≤	S≤	Cr	Мо	(MPa)	(MPa)	(%)
DIN17175	St35.8	≤0.17	0.10~ 0.35	0.40~ 0.80	0.030	0.030	/	/	360~480	≥235	≥25
	St45.8	≤0.21	0.10~ 0.35	0.40~ 1.20	0.030	0.030	/	/	410~530	≥255	≥21
	15Mo3	0.12~ 0.20	0.10 ~0.35	0.40~ 0.80	0.030	0.030	/	0.25~ 0.35	460~600	≥270	≥20