



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



 [Contact Now](#)

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
Φ25-Φ28	•	•	•	•	•	•								
Φ32		•	•	•	•	•	•							
Φ34-Φ36		•	•	•	•	•	•							
Φ38		•	•	•	•	•	•							
Φ40			•	•	•	•	•							
Φ42			•	•	•	•	•							
Φ45			•	•	•	•	•	•						
Φ48-Φ60			•	•	•	•	•	•	•					
Φ63.5				•	•	•	•	•	•	•				
Φ68-Φ73					•	•	•	•	•	•				
Φ76					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Φ80					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Φ83					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Φ89					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Φ95					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Φ102					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Φ108					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Φ114						•	•	•	•	•	•	•	•	•
Φ121							•	•	•	•	•	•	•	•
Φ127							•	•	•	•	•	•	•	•
Φ133							•	•	•	•	•	•	•	•
Φ140								•	•	•	•	•	•	•
Φ146								•	•	•	•	•	•	•
Φ152								•	•	•	•	•	•	•
Φ159								•	•	•	•	•	•	•
Φ168								•	•	•	•	•	•	•



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

steel,chemical composition(DIN17175):

Standard	Grade	Chemical Composition							Mechanical Property		
		C	Si	Mn	P≤	S≤	Cr	Mo	(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

