



Standart:
EN 102177(1.4301/1.4307,
1.4401/1.4404)
Dış Çap : 10~508mm
Duvar Kalınlığı : 1.0~10.0mm
Üretim Metodu : TIG veya TIG +
Plazma veya Lazer
Uygulama: İnşaat vb

EN
102177

Dış Çap (mm)	Kalınlık (mm)																		
	1.0	1.2	1.5	1.6	2.0	2.3	2.5 2.6	3.0	3.2	3.5 3.6	4.0	5.0	5.5	6.0	6.5	7.1	8.0	9.0	10.0
10	Δ	Δ																	
12	Δ	Δ	Δ	Δ															
15	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ														
16	○	○	○	○	○														
17.2			*	*	*	*	*												
18/20	○	○	○	○	○														
21.3		○	○	○	○	○	○	○											
22	○	○	○	○	○	○													
25	○	○	○	○	○	○	○	○											
26.9		○	○	○	○	○	○	○											
28/30	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
31.8/32	○	○	○	○	○	○	○	○											
33.7		○	○	○	○	○	○	○	*	*	*								
35/38/38.1	○	○	○	○	○	○	○	○											
40	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
42.4		○	○	○	○	○	○	○	*	*	*	*							
44.5	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
48.3		○	○	○	○	○	○	○	*	*	*	*							
50.8/51		○	○	○	○	○	○	○											
54/57		○	○	○	○	○	○	○	○										
60.3		○	○	○	○	○	○	○	*	*	*	*							
63.5		○	○	○	○	○	○	○											
70		○	○	○	○	○	○	○	○										
76.1			○	○	○	○	○	○	*	*	*	*	*						
88.9/101.6			○	○	○	○	○	○	*	*	*	*	*	*	*				
114.3			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
139.7							*	*	*	*	*	*	*	*	*				
168.3								*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
219.1																			
273																			
323.9																			
355.6																			
406.4																			
457																			
508																			

Not
(1)Sarı İşaretleme : Tavsız.
(2)Yüzey: * :Zımpara#180#320;Δ: Zımpara #180#320#400;○Zımpara #180#320#400#600
(3)Soğuk Malzeme: Kalınlık 1.0~3.0mm
(4)Sıcak Malzeme: Kalınlık 2.0~10.0mm
(5)Dış Çap ≤114.3mm