

RSS Serisi Teknik Özellikler

ÜRÜN KODU		RSS100	RSS160	RSS200	RSS300	RSS500	RSS800	RSS1000	RSS1250	RSS1500	RSS2000	RSS2500	RSS3000	
	Hacim	lt	100	160	200	300	500	800	1000	1250	1500	2000	2500	3000
ØD1	İç Çap	mm	380	480	480	480	640	850	850	960	1150	1150	1300	1300
ØD	Dış Çap	mm	480	580	580	580	740	1010	1010	1120	1310	1310	1460	1460
H	Yükseklik (± 30mm)	mm	1026	1116	1276	1826	1896	1756	2026	2076	1926	2236	2096	2606
A	Anot	inch	1¼"											
C	Soğuk Su Girişi	inch	1"				1¼"							
D	Drenaj	inch	1¼"											
E	Elektrik Rezistans Bağlantısı	inch	1½"				2"							
F	Temizlik Flaşı	inch	4"			5"								
G	Sıcak Su Çıkışı	inch	1"				1¼"							
S	Sirkülasyon Bağlantısı	inch	1/2"			3/4"			1"		1¼"			
T1	Termo. ve Sensör Bağlantısı	inch	1/2"											
T2/ T3	Pirinç Hissedici Kovan		STD/100 mm X 3 adet											
	Termometre (0 - 120°C)		STD/Ø63 mm											
S1/ S2	Serpantin Giriş-Çıkış Bağlantısı	inch	1"				1¼"							
	Tasarım Basıncı	bar	10											
	Test Basıncı	bar	13											
	Maks. Çalışma Basıncı	bar	10											
	Maks. Su Sıcaklığı	°C	95											
	İç Yüzey Kaplama		Emaye Kaplama (DIN 4753-3)											
	Emaye Kaplama Kalınlığı		>250 µm (DIN 4753-3)											
	Katodik Koruyucu Elemanı		Magnezyum Anot (DIN 4753-3)											
	İzolasyon Tipi ve Kalınlığı Opsiyonları		STD - 50mm Elastomerik Kauçuk (42 kg/m³)				STD - 80 mm Yumuşak PU (18 kg/m³)							
			OP - 50 mm Yumuşak PU (18 kg/m³)											
			OP - 80 mm Yumuşak PU (18 kg/m³)											
	Dış Kaplama		STD - XLPE Çapraz Bağlı Polietilen Polimer				Vinleks Deri Kılıf							
			OP - Vinleks Deri Kılıf											
			OP - Akrlonitril Bütadien Stiren (ABS) Polimer											
	Dış Renk		RAL 9005 - RAL 7016											