

**İKİTAVR (QOST 535-2005, QOST 8239-89, QOST 380-2005)**

№	İkitavrın nomrəsi	İkitavrın hündürlüyü h, mm			Rəfin eni b, mm			Divarının qalınlığı s, mm			Rəfin orta qalınlığı t, mm		Daxili ayrılık radiusu R, mm	Rəfin ayrılık radiusu r, mm	En kəsik sahəsi F <sub>n</sub> , sm <sup>2</sup>	Paqon metr 1m, kq			Mexaniki xassələri			Əymə	Rəfin orta (t) qalınlığını b-s 4 əsasən ölçülür mm
		min	nom	max	min	nom	max	min	nom	max	min	nom	Ən azı	min	nom	max	R0.2 N/mm <sup>2</sup>	Rm N/mm <sup>2</sup>	δ, %				
1	10	98	100	102	53	55	57	4	4.5	5	6.8	7.2	7	2.5	12	8.99	9.46	9.74	245	480	26	90°	126
2	12	118	120	122	62	64	66	4.3	4.8	5.3	6.9	7.3	7.5	3	14.7	10.93	11.5	11.85	245	480	26	90°	148
3	14	137.5	140	142.5	70.5	73	75.5	4.4	4.9	5.4	7	7.5	8	3	17.4	13.02	13.7	14.11	245	480	26	90°	170
4	16	157.5	160	162.5	78.5	81	83.5	4.5	5	5.5	7.3	7.8	8.5	3.5	20.2	15.11	15.9	16.38	245	480	26	90°	190

**QEYD:**

- İkitavrın ayrılığı uzunluğun 0.2 %-i qədər olmalıdır.
- Paqon metri +3 -5 %-ə qədər icazə verilir.
- Uzunluğu 8 m-ə qədər +40 mm icazə verilir.
- Uzunluq 8 m-dən yuxarı olduqda hər bir m uzunluğa 5 mm icazə verilir.
- İkitavrın hündürlüyünü Y-Y mərkəzindən ölçülməlidir.
- İkitavrın divar ayrılığı (f) 0.15s-dən çox olmamalıdır