

**HAVŞALI KURUTUCU FİLTRE / FLARE TYPE FILTER DRIER****SU TUTMA KAPASİTELERİ TABLOLARI / WATER ADSORPTION CAPACITIES TABLES**

TİP TYPE	BAĞLANTI CONNECTION	SU TUTMA KAPASİTESİ WATER ADSORPTION CAPACITY AT 24°C (gr)			SU TUTMA KAPASİTESİ WATER ADSORPTION CAPACITY AT 52°C (gr)		
		R134a	R22, R407C, R410A	R404A, R507	R134a	R22, R407C, R410A	R404A, R507
		ESSAC 163	SAE 3/8"	20,2	20,0	22,0	17,2
ESSACTM 163	SAE 3/8"	25,5	25,2	27,8	21,6	20,6	24,0
ESSAC 164	SAE 1/2"	20,2	20,0	22,0	17,2	16,4	19,0
ESSACTM 164	SAE 1/2"	25,5	25,2	27,8	21,6	20,6	24,0
ESSAC 165/60	SAE 5/8"	20,2	20,0	22,0	17,2	16,4	19,0
ESSACTM 165/60	SAE 5/8"	25,5	25,2	27,8	21,6	20,6	24,0
ESSAC 163/76	SAE 3/8"	32,6	32,2	35,5	27,7	26,5	30,8
ESSACTM 163/76	SAE 3/8"	41,0	40,5	44,7	35,0	33,4	38,8
ESSAC 164/76	SAE 1/2"	32,6	32,2	35,5	27,7	26,5	30,8
ESSACTM 164/76	SAE 1/2"	41,0	40,5	44,7	35,0	33,4	38,8
ESSAC 165	SAE 5/8"	32,6	32,2	35,5	27,7	26,5	30,8
ESSACTM 165	SAE 5/8"	41,0	40,5	44,7	35,0	33,4	38,8
ESSAC 304	SAE 1/2"	57,2	56,5	62,2	48,6	46,5	54,0
ESSACTM 304	SAE 1/2"	72,0	71,2	78,3	61,2	58,6	68,0
ESSAC 305	SAE 5/8"	57,2	56,5	62,2	48,6	46,5	54,0
ESSACTM 305	SAE 5/8"	72,0	71,2	78,3	61,2	58,6	68,0
ESSAC 415	SAE 5/8"	76,1	75,1	82,7	64,6	61,9	71,8
ESSACTM 415	SAE 5/8"	95,8	94,7	104,1	81,4	77,9	90,4

**O-RİNGLİ KURUTUCU FİLTRE / O-RING TYPE FILTER DRIER****SU TUTMA KAPASİTELERİ TABLOLARI / WATER ADSORPTION CAPACITIES TABLES**

TİP TYPE	BAĞLANTI CONNECTION	SU TUTMA KAPASİTESİ WATER ADSORPTION CAPACITY AT 24°C (gr)			SU TUTMA KAPASİTESİ WATER ADSORPTION CAPACITY AT 52°C (gr)		
		R134a	R22, R407C, R410A	R404A, R507	R134a	R22, R407C, R410A	R404A, R507
		ESSOR 163	ORFS 3/8"	32,6	32,2	35,5	27,7
ESSORTM 163	ORFS 3/8"	41,0	40,5	44,7	35,0	33,4	38,8
ESSOR 164	ORFS 1/2"	32,6	32,2	35,5	27,7	26,5	30,8

<b>ESSORTM 164</b>	ORFS 1/2"	41,0	40,5	44,7	35,0	33,4	38,8
<b>ESSOR 165</b>	ORFS 5/8"	32,6	32,2	35,5	27,7	26,5	30,8
<b>ESSORTM 165</b>	ORFS 5/8"	41,0	40,5	44,7	35,0	33,4	38,8
<b>ESSOR 303</b>	ORFS 3/8"	57,2	56,5	62,2	48,6	46,5	54,0
<b>ESSORTM 303</b>	ORFS 3/8"	72,0	71,2	78,3	61,2	58,6	68,0
<b>ESSOR 304</b>	ORFS 1/2"	57,2	56,5	62,2	48,6	46,5	54,0
<b>ESSORTM 304</b>	ORFS 1/2"	72,0	71,2	78,3	61,2	58,6	68,0
<b>ESSOR 305</b>	ORFS 5/8"	57,2	56,5	62,2	48,6	46,5	54,0
<b>ESSORTM 305</b>	ORFS 5/8"	72,0	71,2	78,3	61,2	58,6	68,0
<b>ESSOD 164</b>	O-Ring 1/2"	32,6	32,2	35,5	27,7	26,5	30,8
<b>ESSODTM 164</b>	O-Ring 1/2"	41,0	40,5	44,7	35,0	33,4	38,8
<b>ESSOD 303</b>	O-Ring 3/8"	57,2	56,5	62,2	48,6	46,5	54,0
<b>ESSODTM 303</b>	O-Ring 3/8"	72,0	71,2	78,3	61,2	58,6	68,0
<b>ESSOD 305</b>	O-Ring 5/8"	57,2	56,5	62,2	48,6	46,5	54,0
<b>ESSODTM 305</b>	O-Ring 5/8"	72,0	71,2	78,3	61,2	58,6	68,0

(\*) Su Tutma Kapasiteleri ve Kurutabileceği Akışkan Miktarları ARI 710-2009 ve DIN 8948 standartlarını referans almaktadır.  
Water Adsorption Capacities and Weight of the Dehydratable Refrigerant are according to the ARI 710-2009 and DIN 8948.