

## NEM VE SIVI İNDİKATÖR SERİSİ 32.000



### GENEL ÖZELLİKLER

NEM VE SIVI GÖSTERGESİ

SARI PİRİNÇ GÖVDE

YÜKSEK DİRENÇLİ CAM

PTFE MÜHÜR

PROFESYONEL SOĞUTMA SİSTEMLERİ İÇİN TASARLANMIŞTIR

HCFC - R22	HFO ve HFO/HFC karışımları
R404A	R1234ze
R407C	R448A
R410A	R449A
R507	R450A
R32	R452A
R134a	R1234yf
	R1233zd

### AVANTAJLARI



SAĞLAM



MÜKEMMEL  
SIZDIRMAZLIK



%100 TEST  
EDİLMİŞTİR

SON DERECE SAĞLAM

MÜKEMMEL MÜHÜR

100 TEST EDİLMİŞ, modern %100 helyum tesisi ile her vana, testi geçtiğini kanıtlayan ve test sırasında ölçülen performans verilerinin zaman içinde izlenebilirliğini sağlayan tarih ve seri numarasını taşır

### KODLAMA ŞEMASI

32000	TS	M10		1
32000	TS	01	1/4"	0
Nem ve sıvı göstergesi	ODF bakır boru lehimleme	02	3/8"	nem gösterge kağıdı ile
	MM	03	1/2"	1
	SAE FLARE erkek/erkek bağlantı	04	5/8"	nem gösterge kağıdı olmadan
	MF	05	3/4"	
	SAE FLARE erkek/dişi bağlantı	06	7/8"	
		07	1"	
		08	1"1/8	
		M06	Ø6	
		M08	Ø8	
		M10	Ø10	
		M12	Ø12	
		M16	Ø16	
		M22	Ø22	

MF



TS



### Nem ve Sıvı Göstergeleri

KOD	BAĞLANTILAR			PS [bar]	TS (°C)		Ambalaj
	Rakorlu	Ø [in]	Ø [mm]		Min	Max	
32000-MF-01-0	1/4			52	-40	120	60 Z/PCS
32000-MF-02-0	3/8						
32000-MF-03-0	1/2						
32000-TS-01-0		1/4		52	-40	120	96 Z/PCS
32000-TS-02-0		3/8					96 Z/PCS
32000-TS-03-0		1/2					96 Z/PCS
32000-TS-04-0		5/8	16				96 Z/PCS
32000-TS-05-0		3/4					96 Z/PCS
32000-TS-06-0		7/8	22				48 Z/PCS
32000-TS-08-0		1"1/8	28				48 Z/PCS