

## AKIŞMETRE SEÇİM ANKET FORMU

**LÜTFEN FOTOKOPİ İLE ÇOĞALTINIZ, FORMU KATALOGTAN ÇIKARMAYINIZ!**

**DOĞRU SEÇİM YAPILABİLMESİ İÇİN AŞAĞIDAKİ SORU FORMUNDA YER ALAN SORULARA MÜMKÜN OLDUĞU KADAR CEVAP VERİNİZ. İSTEĞİNİZİ NE KADAR İYİ TANIMLARSANIZ DOĞRU SEÇİME O KADAR KATKISI OLACAKTIR. CEVAPLAYAMADIKLARINIZI BOŞ BIRAKINIZ.**

AKIŞMETRE'NİN	
ETİKET NO'SU	
KULLANILDIĞI SERVİS *	
MONTE EDİLECEĞİ YER / HAT NO VE ÇAPI *	

FORMU DOLDURANIN	
ADI SOYADI	
FİRMA	
GÖREVİ	
TEL	FAX
İMZA	
E-MAIL	

ÇALIŞMA ŞARTLARI			
AKIŞKANIN ADI *			
HALİ *			
TAŞLAŞICI VEYA DONUCU MADDE			
TORTULU MADDELER			
BASINÇ (Kg/cm <sup>2</sup> ) *	MIN <input type="text"/>	NOR <input type="text"/>	MAX <input type="text"/>
SICAKLIK (°C) *	MIN <input type="text"/>	NOR <input type="text"/>	MAX <input type="text"/>
DEBİ (lt/dak veya lt/sa gibi) *	MIN <input type="text"/>	NOR <input type="text"/>	MAX <input type="text"/>
VİSKOZİTESİ (... °C)'de (Kg / cm <sup>2</sup> g)			
SIKIŞTIRMA FAKTÖRÜ			
BASINÇ DÜŞÜŞÜ (Kg / cm <sup>2</sup> )			
NORMAL ŞARTLARDA ÖZGÜL AĞIRLIĞI			
ÇALIŞMA ŞARTLARINDA ÖZGÜL AĞIRLIĞI			
İLETKENLİĞİ			
AŞINDIRICI VE KOROZİF MADDE *			

GENEL SPESİFİKASYONLAR	
AKIŞ ÖLÇERİN TİPİ	
BORU İÇ ÇAPI (mm)*	
ELEMAN İÇ ÇAPI (mm)	
TAHLİYE VEYA HAVALIK ÇAPI (mm)	
PLAKA İÇ ÇAPI (mm)	
PLAKA DIŞ ÇAPI (mm)	
PLAKA MALZEMESİ VE KALINLIĞI (mm)	
PLAKA TAŞIYICI	
SOĞUTMA BİRİMİ	
İZOLASYON VANALARI	
OKUMA FAKTÖRÜ	
ÖLÇÜ BİRİMİ *	
FARK BASINÇ DÜŞÜŞÜ	
AYIRMA SIVISI ÖZGÜL AĞIRLIĞI (15°C'de)	
FLANŞ SINIFI VE YÜZÜ	

\* İŞARETLİ SORULAR MUTLAKA CEVAPLANMALIDIR.