

PARLAMA VE YANMA NOKTASI TAYİN CİHAZI

STANDARTLAR: EN 22592, ASTM D92, AASHTO T48, ISO 2592, IP 36

Parlama ve Yanma Noktası Tayin Cihazı, yağların ve petrol ürünlerinin parlama ve yanma noktalarını ölçmek için kullanılmaktadır.

Cihaz CE direktiflerine uygun olarak, Sıcaklık kontrollü koruyucu metal kafesli bir elektrikli ısıtıcı üzerine monte edilmiş pirinç bir kap, Cam Termometre ve çift sigorta ile birlikte verilmektedir.

-6 + 400°C Termometre opsiyoneldir ve ayrıca sipariş edilmelidir.

Yedek Parça & Aksesuarlar:

Ürün Kodu	Ürün Adı
HR-AS2275/1	Prinç kap
HR-G0392	Cam Termometre, Max. 360°C
HR-G1393	-6 + 400°C Termometre, IP 28C, ASTM 11C

Teknik Özellikler:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Ölçüler (cm)	Ağırlık (kg)	Elektrik Birimi
HR-AS2275	Parlama ve Yanma Noktası Tayin Cihazı	25x30x25	7	220 V, 50-60 Hz, 1 ph



HR-AS2275

TAG KAPALI KAP PARLAMA NOKTASI TAYİN CİHAZI

STANDARTLAR: ASTM D56

Uçucu yanıcı maddelerin (akaryakıtlar hariç) 0 ile 175 °F arasında parlama noktalarını ölçmek için kullanılmaktadır.

Kap, su banyosu, kapak, sürgü, elektrikli ısıtıcı, ASTM 9C (-5 ila +110°C) ve ASTM 57C (-20 ila +50°C) termometre ile birlikte verilmektedir.

Yedek Parça & Aksesuarlar:

Ürün Kodu	Ürün Adı
HR-AS2280/1	Prinç kap
HR-G1391	-5 - (+110) °C Termometre, IP 15C, ASTM 9C
HR-G1411	-20 - (+50) °C Termometre, ASTM 57C

Teknik Özellikler:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Ölçüler (cm)	Ağırlık (kg)	Elektrik Birimi
HR-AS2280	TAG Kapalı Kap Parlama Noktası Tayin Cihazı	20x30x40	6	220 V, 50 Hz, 1 ph



HR-AS2280