

# Ford Akış Kabı PCE-125/2



**Ford Akış Kabı PCE-125/2**

**Uluslararası standartlar ASTM D1200, D333 ve D365 / Değiştirilebilir paslanmaz çelik nozullu makine yapımı eloksallı alüminyum**

Akış kabı PCE-125/2, sıvıların viskozitelerini belirleme amacıyla hızlı ve kolay bir şekilde ölçüm gerçekleştirmek için kullanılır. Ancak, bunun sadece daha az viskoz sıvılarda mümkün olduğu göz önünde bulundurulmalıdır. Viskoz macunlar ve yüksek viskoziteli diğer maddeler, akış kabı ile yapılan ölçümler için uygun değildir. Akış kabının yapısı Din standardına göre standartlaştırıldığı için her zaman aynıdır. Akış kabı, çoğu durumda değiştirilebilir bir nozulla biten silindirik içi boş bir gövdeden oluşur. Akış kabı gibi nozulların açıklıkları da ilgili Din standardına tabidir.

Ölçüm şu şekilde gerçekleştirilir: Önce, nozulun altını kapalı tutun ve ölçülecek maddeyi doldurun. Akış kabının tepeye kadar doldurulduğundan emin olun. Akış kabında bulunan taşma oluğu, sıvının yanlardan akararak yanlış ölçüm sonuçlarına neden olmasını önler. Ardından, akış kabından fazla malzemeyi sıyırmak için cam plakayı kullanın. Bu işlemin ardından nozulu açabilirsiniz. Meydana gelen negatif basınç, malzemenin akış kabında kalmasını sağlar. Cam plakayı akış kabından yatay bir şekilde çektiğinizde kronometreyi etkinleştirmelisiniz. Akış ilk kez kesildiğinde zamanı durdurup not etmeniz gerekir.

Nozul ve akış kabındaki kalıntıların yanlış ölçüm sonuçlarına neden olması nedeniyle akış kabının her ölçümden sonra iyice temizlendiğinden emin olmak gerekir. Akış kabında bulunan derin ya da çok sayıda çizik bile malzeme akış kabının hacmini değiştirdiğinden ve bu nedenle belirtilen Din standardına artık uymadığından dolayı ölçüm belirsizliklerine neden olabilir.

- ▶ Eloksallı alüminyum – parlak yüzey
- ▶ Fabrika kalibrasyon sertifikası dahil
- ▶ Temiz çalışma için taşma oluğu
- ▶ Uluslararası standartlara uygun
- ▶ Stand opsiyonel aksesuar olarak mevcuttur

## Teknik özellikler

Model	PCE-125/2
İç Dikey Yükseklik	43 ±0.1 mm
Nozul Çapı (İç) Ø	2.53 mm
Nozul Çapı (Dış) Ø	5.0 ±0.5 mm
Ölçüm Aralığı (mm <sup>2</sup> /s)	25 ... 120
Akış Süresi (sn.) ±0.2	40 ... 100

Malzeme	Kap: eloksallı alüminyum Nozul: paslanmaz çelik
Standart	Uluslararası standart ASTM D1200, D333 ve D365
Boyut	Ø iç: 50 mm Ø dış: 85 mm Yükseklik: 76 mm
Ağırlık	Yaklaşık 320 g

## Ek bilgi

**Kullanım Kılavuzu**



**Teknik Katalog**



**Ürün hakkında daha fazla bilgi**



**Benzer ürünler**



Subject to change