



- Dış hava ve mahal örneklemeye aparatları
- Paslanmaz çelik ve ABS malzemeler
- 1/4 " pnömatik boru bağlantısı

Model No	Açıklama	Malzeme	Bağlantı
PDT-RPV	Mahal Tipi Örneklemeye Aparatı	Paslanmaz Çelik	1/4 " pnömatik boru
PDT-OPV	Dış Hava Örneklemeye Aparatı	ABS	1/4 " pnömatik boru

## Teknik Özellikler

<b>Genel</b>	Fark Basınç Transmitteri Örneklemeye Aparatı		
<b>Kullanım Alanı</b>	Mahal / Dış hava	<b>Görünüş Resmi</b>	<b>G280</b>
<b>Malzeme</b>	Dış hava şartlarına dayanıklı ABS Paslanmaz Çelik	<b>Montaj Detayı</b>	<b>M280</b>
<b>Bağlantı</b>	1/4" pnömatik boruya	<b>Elektrik Detayı</b>	<b>E280</b>
		<b>Sertifikalar</b>	CE Normlarına uygunluk ISO 9001

## Ürün Özellikleri, Açıklamalar, Mühendislik Notu

Mahal içi ve dış ortamda basınç sensörlerinin pnömatik borularının uç kısmına monte edilerek ölçüm imkanı tanıyan örneklemeye aparatlarıdır.

PDT-RPV: Duvara kolayca monte edilebilir ve filtreli borusu ile 1/4" pnömatik boruya bağlanarak; basınç transmitteri ile mahal içerisindeki basınç ölçümü gerçekleştirilir.

PDT-OPV: Filtreli borusu ile 1/4" pnömatik boruya bağlanarak dış ortamda kolayca monte edilebilir ve basınç transmitteri ile mahal dışındaki basınç ölçümü gerçekleştirilir.

## Görünüş Resmi

G280

