



Cam borulu
Figur 652KL



Kapiler borulu
Figur 366



Alttan çıkışlı
Figur 368



Arkadan çıkışlı
Figur 1380

*Ölçüler

Ø 52, Ø 60, Ø 100, Ø 160 mm.

Yapısal Özellikler

	STANDART	İSTEĞE BAĞLI																								
Montaj Tipi	Alttan Bağlantılı	—																								
Ölçü Birimi	C	F																								
Ölçü Aralığı	<table border="1"> <tr> <td>+30..+60</td> <td>0-250</td> <td>0..+500</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0..+120</td> <td>0-300</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0..+160</td> <td>0,350</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0..+200</td> <td>0,400</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	+30..+60	0-250	0..+500				0..+120	0-300					0..+160	0,350					0..+200	0,400					
+30..+60	0-250	0..+500																								
0..+120	0-300																									
0..+160	0,350																									
0..+200	0,400																									
Gövde	Sac, Çinko Kaplamalı Paslanmaz AISI-304	Paslanmaz AISI-304 Sac, Siyah boyalı																								
Kapak	Sac, Siyah Boyalı Paslanmaz AISI-304	Paslanmaz AISI-304 Sac, Siyah boyalı																								
Görünüm Levhası	Cam	Akrilik																								
İbre	Alu	—																								
Kadran	Alu	—																								
Sıcaklık elemanı	Bi-metal Paslanmaz AISI-316	—																								
Bi-metal borusu	Pirinç Paslanmaz AISI-316	Paslanmaz AISI-316 2mt																								
Termovil	Çelik, çinko kaplama	Paslanmaz AISI-316																								
Bağlantı	G 1/2``B	1/2``NPT																								

Kullanım Özellikleri

Maks. Basınç	25 bar	—
Hassasiyet sınıfı	KL 2,0	—
Uygunluk	DIN 16203	