

BAYLAN

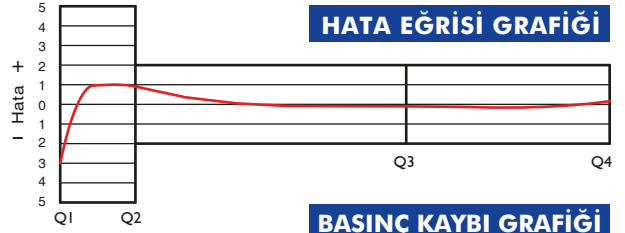
SU SAYAÇLARI

WOLTMAN Tip Soğuk Su Sayaçları

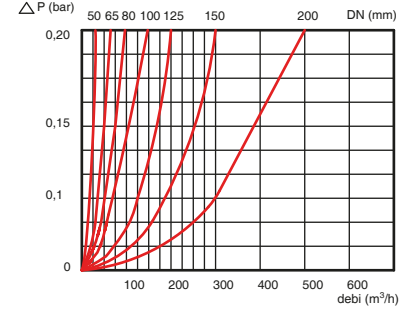


GENEL ÖZELLİKLERİ

- MID (Ölçü Aletleri Direktifi) sertifikası
- Tüm pozisyonlar için uygunluk (Eğik, Dikey, Yatay)
- Endüstriyel alanlarda kullanım için Woltman tip tasarımı
- Optik okumaya uygunluk • İçme suyuna uygunluk
- IP68 korumalı mekanizma • Düşük basınç kaybı
- İlk hareket debisinde yüksek hassasiyet
- İklim şartlarına uygun korozyona dayanıklı döküm gövde
- İç / dış e/p toz boya ile boyama
- Pulse çıkışı ve Uzaktan okumaya uygunluk (Opsiyonel)
- BS 5728 Standardına uygun • Flanşlar BS 4504'e uygun
- 50°C'ye kadar su sıcaklığına dayanıklı
- DIN 2532/3 PN 16'ya göre delinmiş flanşlar
- Uzun ömürlü ve bakımsız çalışma • 3 yıl garanti
- Yıllarca yedek parça ve servis sağlama



BASINÇ KAYBI GRAFİĞİ



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Üst Ölçme Max İzin Verilen Hata $Q2 \leq Q \leq Q4$: ± 2 ($\leq 30^\circ C$) / ± 3 ($\geq 30^\circ C$)
Alt Ölçme Max İzin Verilen Hata $Q1 \leq Q \leq Q2$: ± 5
Max çalışma sıcaklığı : $50^\circ C$ Basınç Kaybı : 25 bar
Max çalışma basıncı : 16 bar Sınıf : Sınıf 2

SAYAÇ ÇAPI (mm)	TİP	Q3 / Q1	Q4 MAX DEBİ	Q3 ANMA DEBİSİ	Q2 GEÇİŞ DEBİSİ	Q1 MIN. DEBİ	SKALA ARALIĞI	GÖSTERGE KAPASİTESİ
50	W-6	≤ 80	31,25	25	0,5	0,3125	0,001	999999
65	W-0	≤ 80	50	40	0,8	0,5	0,001	999999
80	W-1	≤ 80	78,75	63	1,26	0,79	0,001	999999
100	W-2	≤ 80	125	100	2	1,25	0,001	999999
125	W-3	≤ 80	200	160	3,2	2	0,001	999999
150	W-4	≤ 80	312,5	250	5	3,125	0,01	9999999
200	W-5	≤ 80	500	400	8	5	0,01	9999999

BOYUT VE AĞIRLIKLAR

SAYAÇ ÇAPI (mm)	TİP	L UZUNLUK	B GENİŞLİK	H YÜKSEKLİK	MERKEZ YÜKSEKLİK	BAĞLANTI FLANŞI			KOLİ AĞIRLIĞI (Flanşlar Hariç) (kg)	KOLİ AĞIRLIĞI (Flanşlar Dahil) (kg)
						D2 (mm) FLANŞ ÇAPI	D1 (mm) FLANŞ DELİK MERKEZİ	BAĞLANTI VİDASI ADEDİ VE ÇAPI		
50	W-6	200	165	215	75	165	125	4 - M16	12,60	18,45
65	W-0	200	185	225	75	185	145	4 - M16	13,90	20,32
80	W-1	225	200	232	95	200	160	8 - M16	15,60	22,55
100	W-2	250	220	250	105	220	180	8 - M16	18,10	25,56
125	W-3	250	250	268	120	250	210	8 - M16	19,85	29,75
150	W-4	300	285	340	135	285	240	8 - M20	49,20	62,30
200	W-5	350	340	375	162	340	295	12 - M20	67,55	81,20

"Ürünlerimizde yapmış olduğumuz sürekli iyileştirme çalışmalarından dolayı, önceden haber vermeden ürün dizayn ve yapısında değişiklik yapma hakkını saklı tutarız."