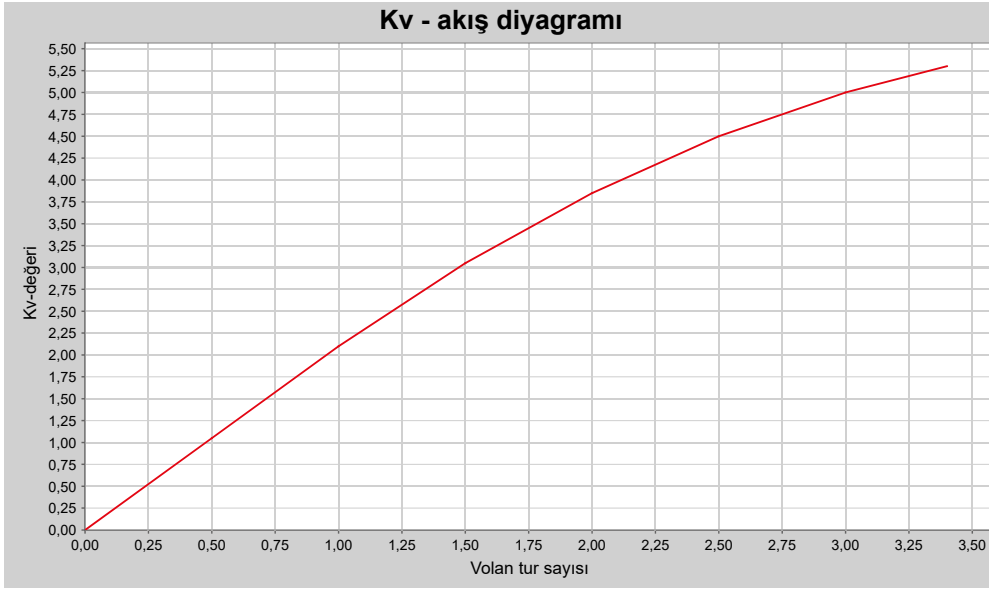


DN15 / PN16-40
**Marjinal sitli
kesme klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 1,05 |
| 1,0 | 2,1 |
| 1,5 | 3,05 |
| 2,0 | 3,85 |
| 2,5 | 4,5 |
| 3,0 | 5,0 |
| 3,4 | 5,3 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

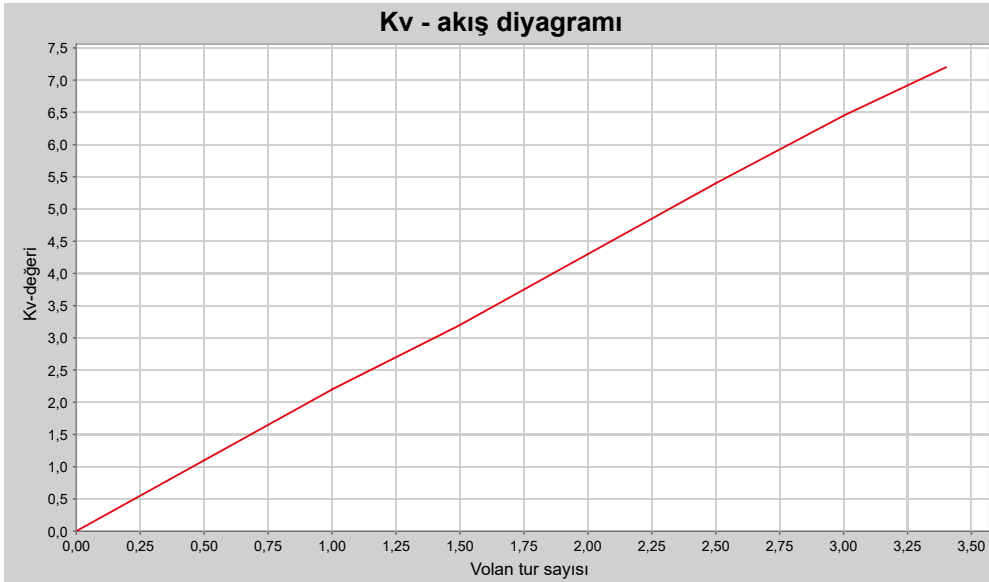
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN20 / PN16-40
**Marjinal sitli
kesme klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 1,1 |
| 1,0 | 2,2 |
| 1,5 | 3,2 |
| 2,0 | 4,3 |
| 2,5 | 5,4 |
| 3,0 | 6,45 |
| 3,4 | 7,2 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

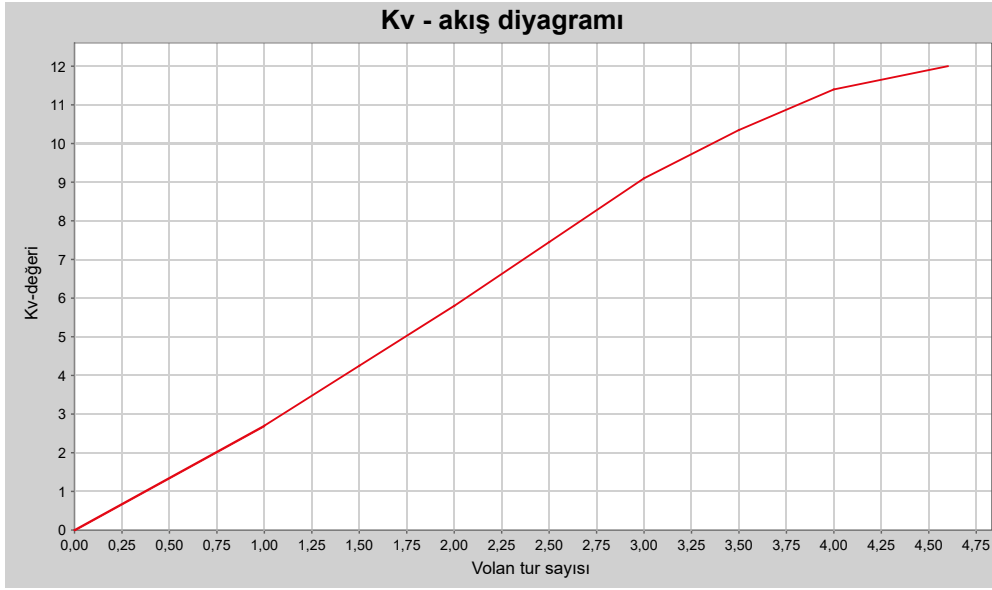
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN25 / PN16-40
 Marjinal sitli
 kesme klapesi


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 2,7 |
| 1,5 | 4,25 |
| 2,0 | 5,8 |
| 2,5 | 7,45 |
| 3,0 | 9,1 |
| 3,5 | 10,35 |
| 4,0 | 11,4 |
| 4,6 | 12,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

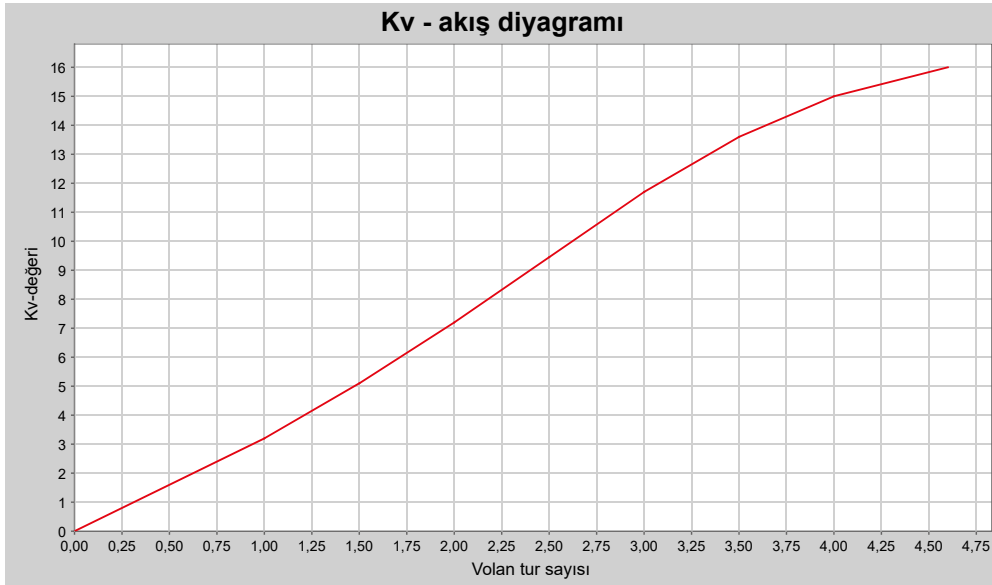
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitezyon oluşturmamalıdır.

DN32 / PN16-40
 Marjinal sitli
 kesme klapesi


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 3,2 |
| 1,5 | 5,1 |
| 2,0 | 7,2 |
| 2,5 | 9,45 |
| 3,0 | 11,7 |
| 3,5 | 13,6 |
| 4,0 | 15,0 |
| 4,6 | 16,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

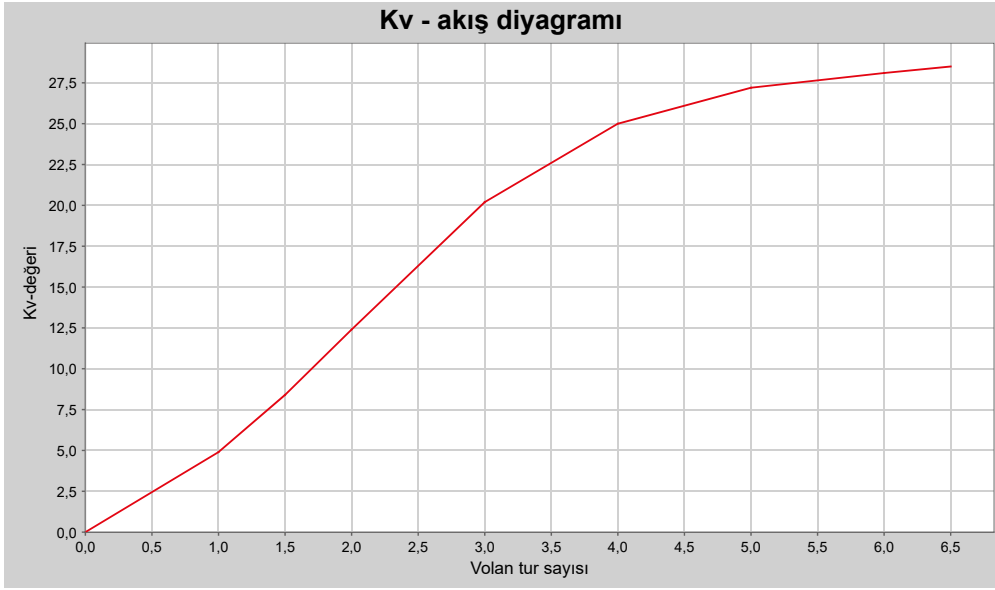
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitezyon oluşturmamalıdır.

DN40 / PN16-40
**Marjinal sitli
kesme klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 4,9 |
| 1,5 | 8,4 |
| 2,0 | 12,4 |
| 3,0 | 20,2 |
| 4,0 | 25,0 |
| 5,0 | 27,2 |
| 6,0 | 28,1 |
| 6,5 | 28,5 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

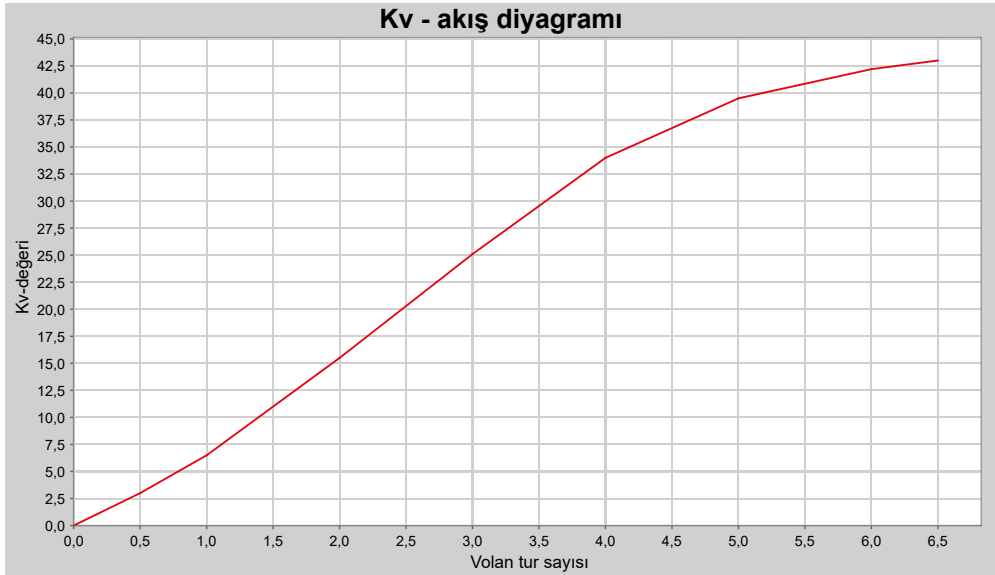
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN50 / PN16-40
**Marjinal sitli
kesme klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 3,0 |
| 1,0 | 6,5 |
| 2,0 | 15,5 |
| 3,0 | 25,1 |
| 4,0 | 34,0 |
| 5,0 | 39,5 |
| 6,0 | 42,2 |
| 6,5 | 43,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

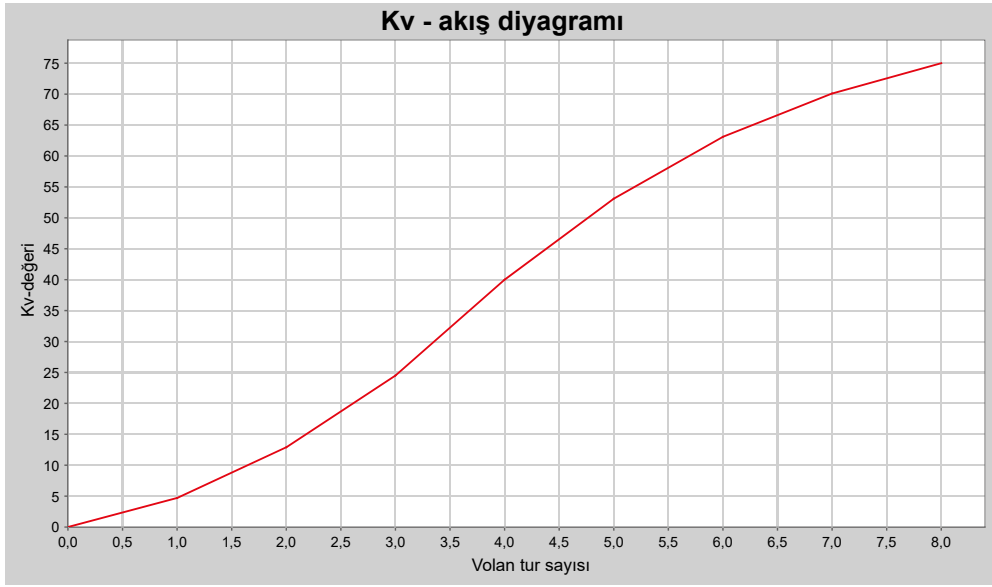
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN65 / PN16-40
**Marjinal sitli
kesme klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 4,7 |
| 2,0 | 12,9 |
| 3,0 | 24,5 |
| 4,0 | 40,0 |
| 5,0 | 53,1 |
| 6,0 | 63,1 |
| 7,0 | 70,1 |
| 8,0 | 75,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

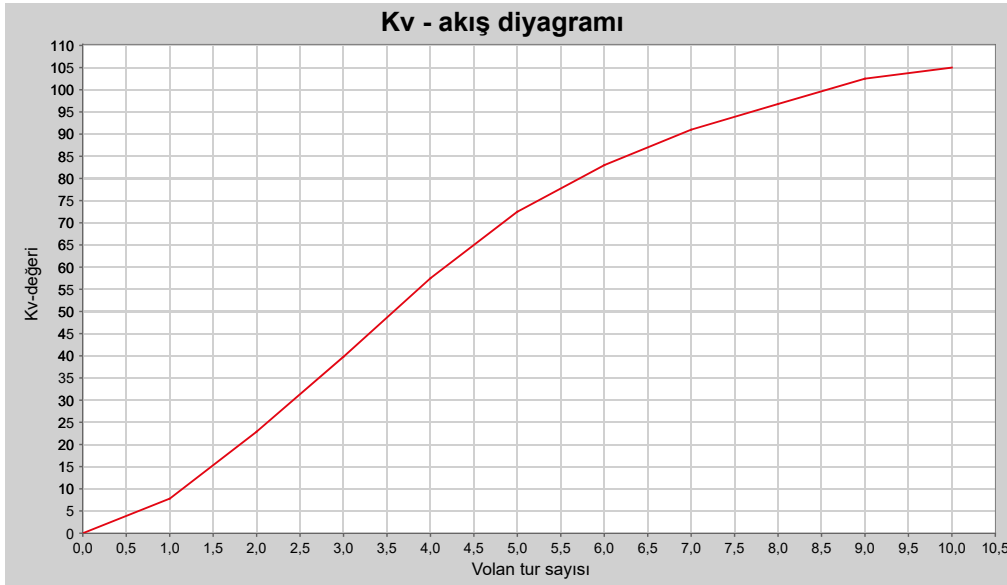
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN80 / PN16-40
**Marjinal sitli
kesme klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 7,8 |
| 2,0 | 22,9 |
| 3,0 | 39,8 |
| 4,0 | 57,5 |
| 5,0 | 72,5 |
| 6,0 | 83,0 |
| 7,0 | 91,0 |
| 8,0 | 96,8 |
| 9,0 | 102,5 |
| 10,0 | 105,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

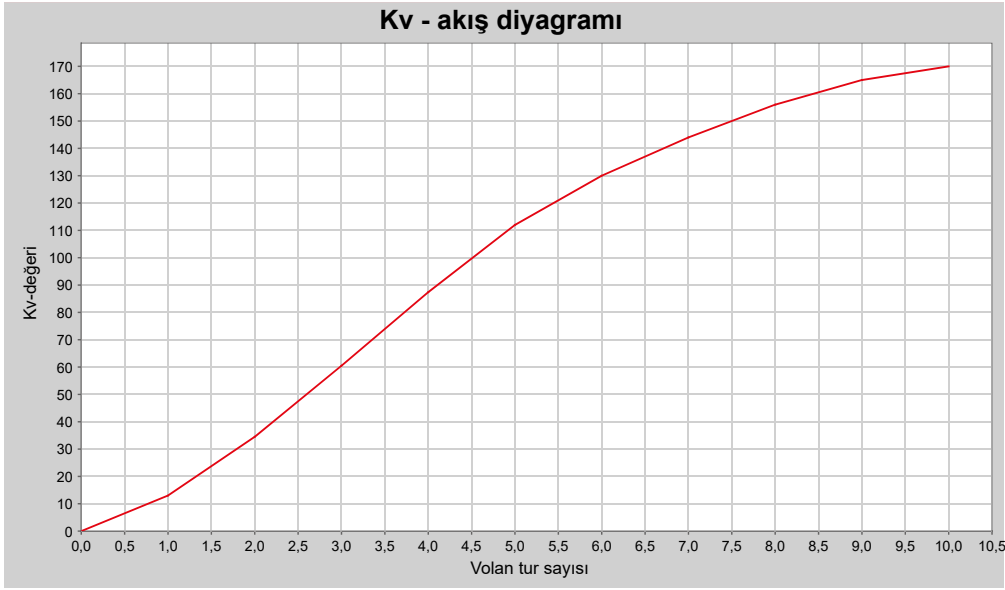
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN100 / PN16-25
**Marjinal sitli
kesme klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 13,0 |
| 2,0 | 34,5 |
| 3,0 | 60,5 |
| 4,0 | 87,4 |
| 5,0 | 112,0 |
| 6,0 | 130,0 |
| 7,0 | 144,0 |
| 8,0 | 156,0 |
| 9,0 | 165,0 |
| 10,0 | 170,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,5 bar.

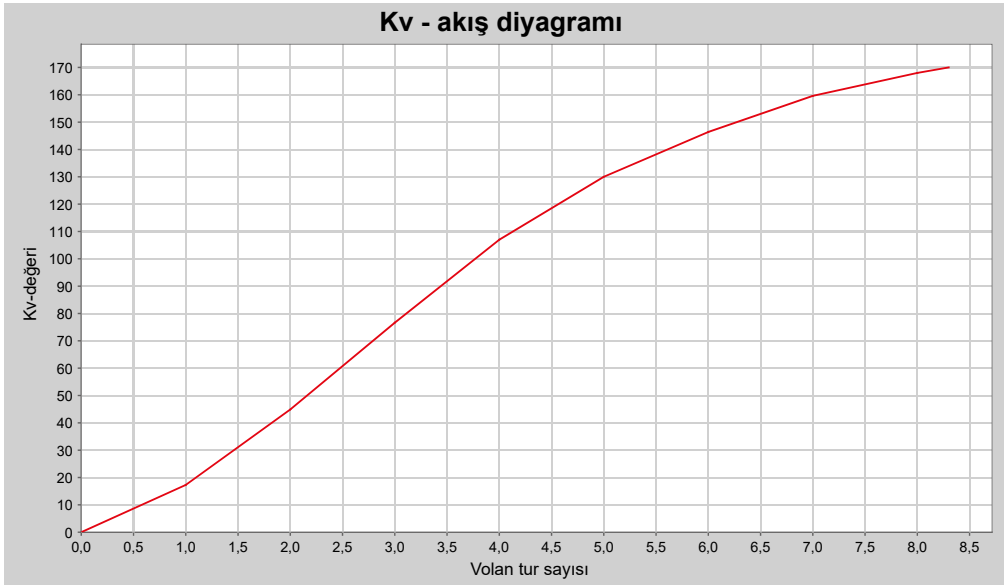
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN100 / PN40
**Marjinal sitli
kesme klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 17,3 |
| 2,0 | 44,9 |
| 3,0 | 76,64 |
| 4,0 | 107,0 |
| 5,0 | 130,0 |
| 6,0 | 146,4 |
| 7,0 | 159,6 |
| 8,0 | 168,0 |
| 8,3 | 170,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,5 bar.

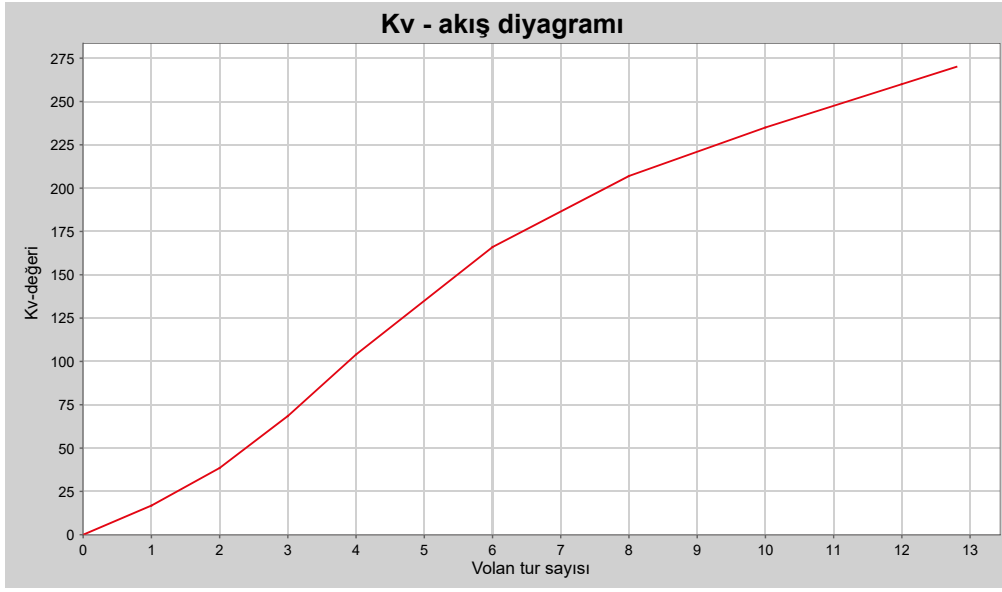
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

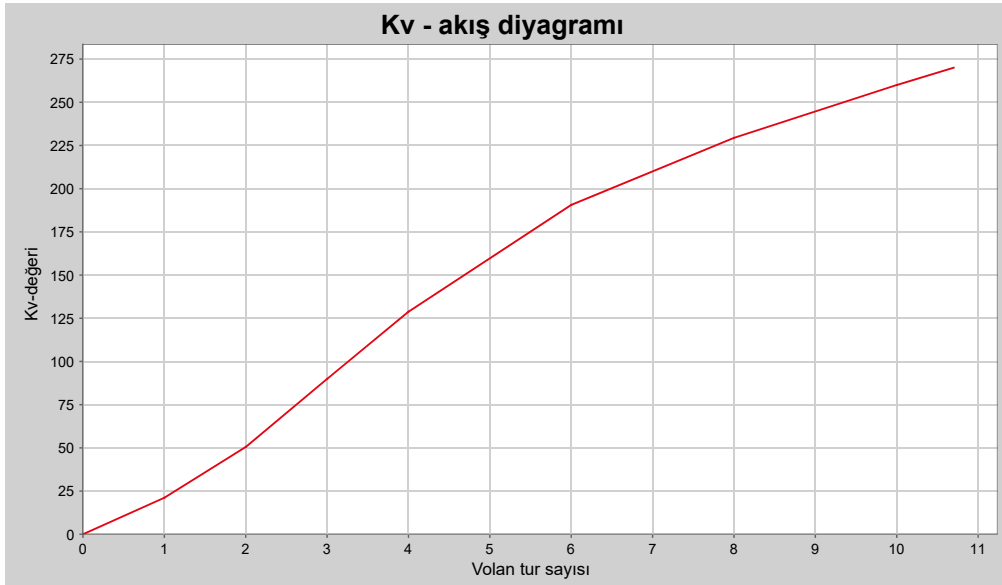
DN125 / PN16-25
**Marjinal sitli
kesme klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 16,8 |
| 2,0 | 38,5 |
| 3,0 | 68,5 |
| 4,0 | 104,0 |
| 6,0 | 166,0 |
| 8,0 | 207,0 |
| 10,0 | 235,0 |
| 12,0 | 260,0 |
| 12,8 | 270,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,5 bar.

maks. izin verilen akış hızı:
Sıvılar ≤ 4 m/sn,
Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:
Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

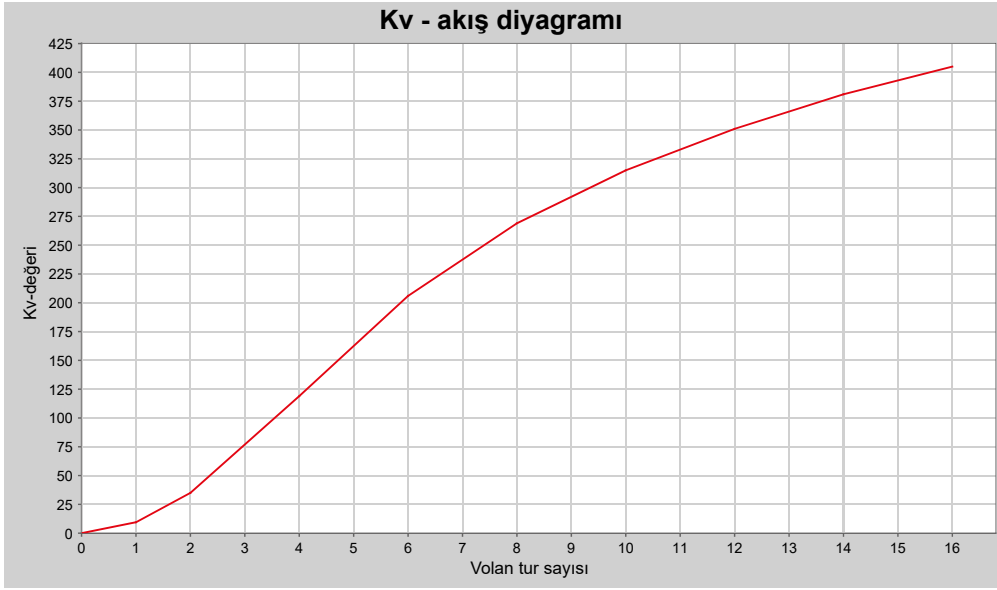
DN125 / PN40
**Marjinal sitli
kesme klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 21,14 |
| 2,0 | 50,5 |
| 3,0 | 89,9 |
| 4,0 | 128,8 |
| 6,0 | 190,6 |
| 8,0 | 229,4 |
| 10,0 | 260,0 |
| 10,7 | 270,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,5 bar.

maks. izin verilen akış hızı:
Sıvılar ≤ 4 m/sn,
Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:
Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN150 / PN16-25
**Marjinal sitli
kesme klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 9,5 |
| 2,0 | 35,0 |
| 4,0 | 119,0 |
| 6,0 | 206,0 |
| 8,0 | 269,0 |
| 10,0 | 315,0 |
| 12,0 | 351,0 |
| 14,0 | 381,0 |
| 16,0 | 405,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,0 bar.

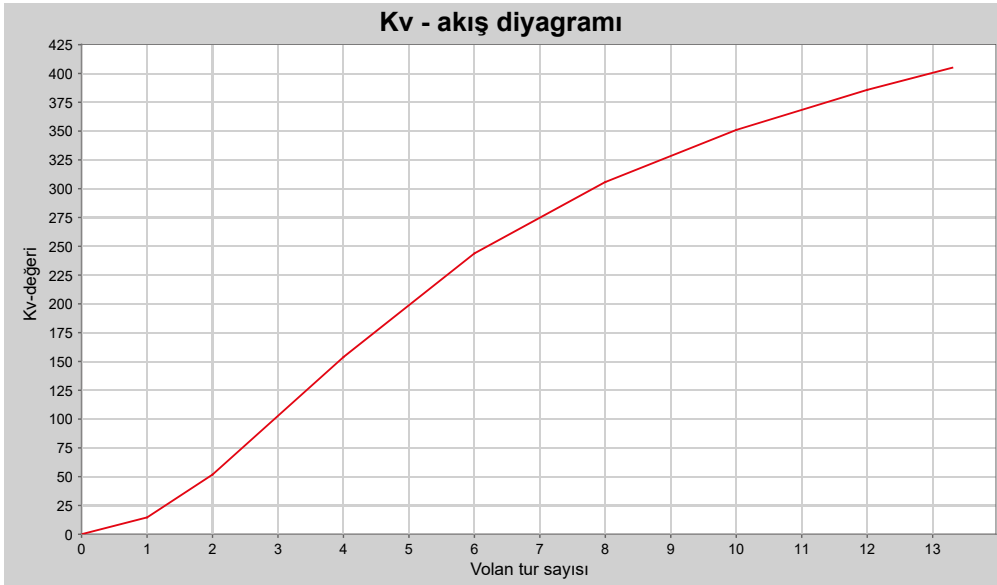
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN150 / PN40
**Marjinal sitli
kesme klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 14,6 |
| 2,0 | 51,8 |
| 4,0 | 153,8 |
| 6,0 | 243,8 |
| 8,0 | 305,8 |
| 10,0 | 351,0 |
| 12,0 | 385,8 |
| 13,3 | 405,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,0 bar.

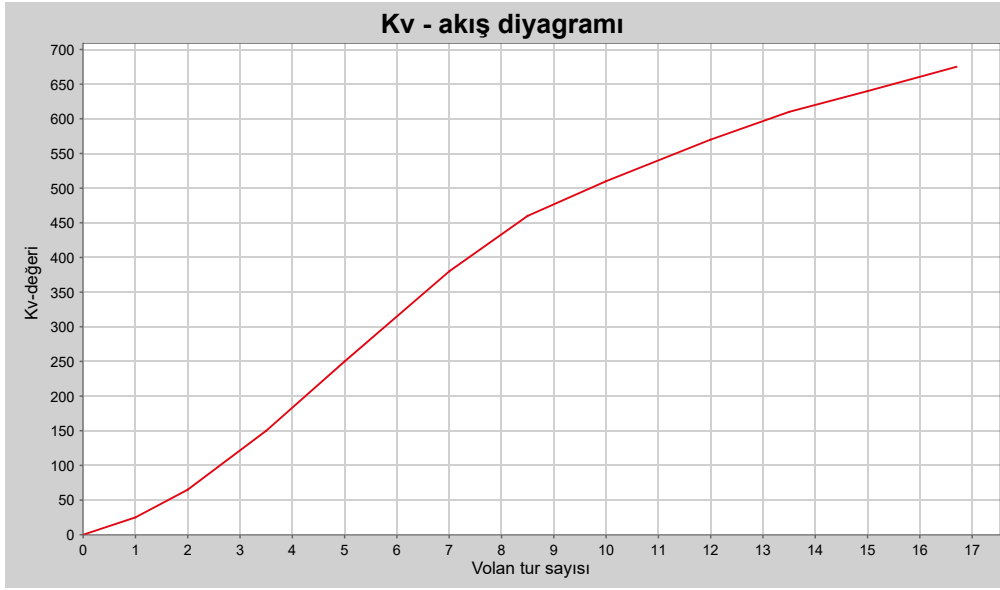
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN200 / PN16-40
Marjinal sitli
kesme klapesi


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 25,0 |
| 2,0 | 65,0 |
| 3,5 | 150,0 |
| 5,0 | 250,0 |
| 7,0 | 380,0 |
| 8,5 | 460,0 |
| 10,0 | 510,0 |
| 12,0 | 570,0 |
| 13,5 | 610,0 |
| 15,0 | 640,0 |
| 16,7 | 675,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 0,8 bar.

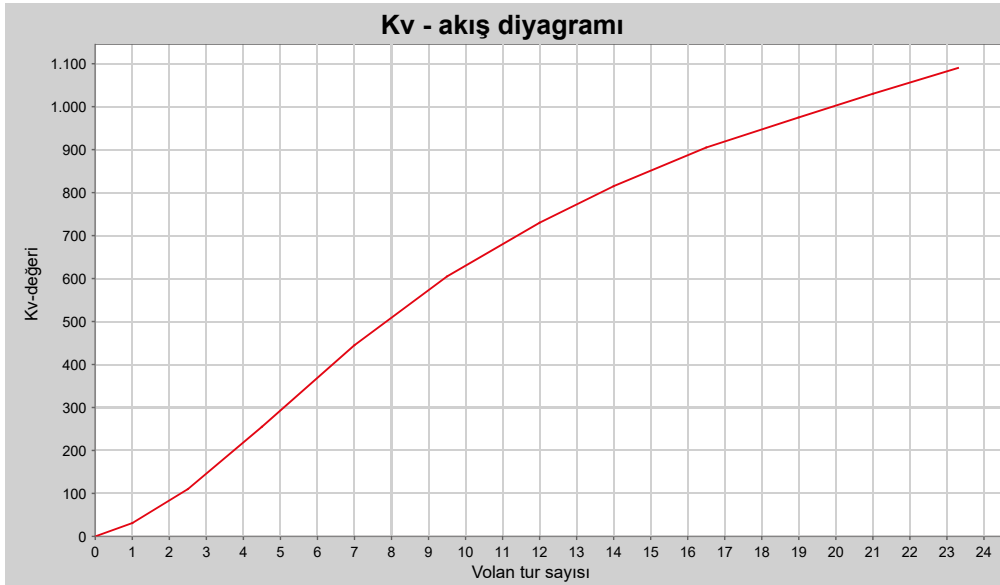
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN250 / PN16-40
Marjinal sitli
kesme klapesi


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 31,0 |
| 2,5 | 110,0 |
| 4,5 | 255,0 |
| 7,0 | 445,0 |
| 9,5 | 605,0 |
| 12,0 | 730,0 |
| 14,0 | 815,0 |
| 16,5 | 905,0 |
| 19,0 | 975,0 |
| 21,0 | 1030,0 |
| 23,3 | 1090,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 0,8 bar.

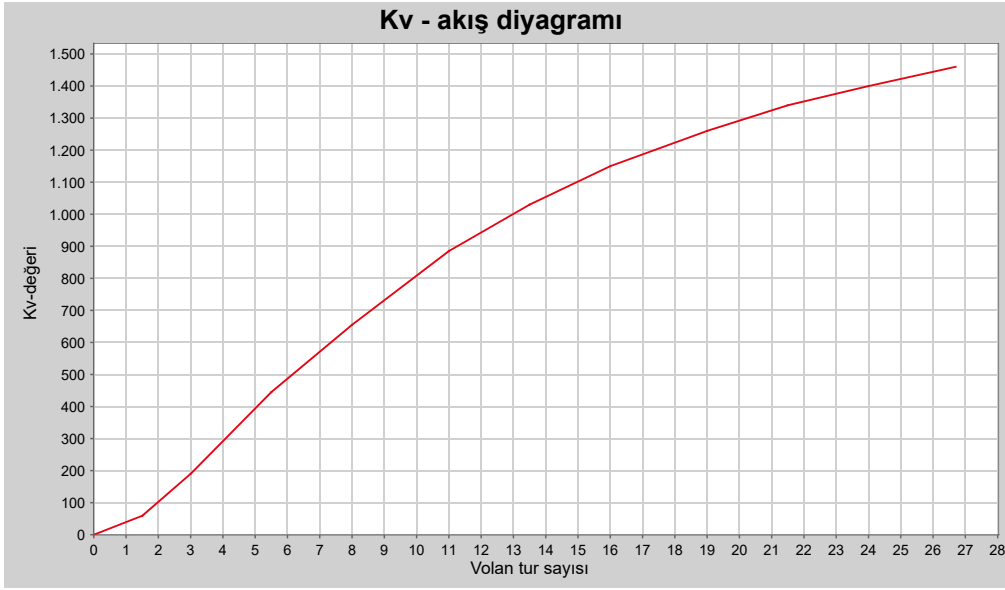
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN300 / PN16-40
**Marjinal sitli
kesme klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,5 | 59,0 |
| 3,0 | 190,0 |
| 5,5 | 445,0 |
| 8,0 | 655,0 |
| 11,0 | 885,0 |
| 13,5 | 1030,0 |
| 16,0 | 1150,0 |
| 19,0 | 1260,0 |
| 21,5 | 1340,0 |
| 24,0 | 1400,0 |
| 26,7 | 1460,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 0,5 bar.

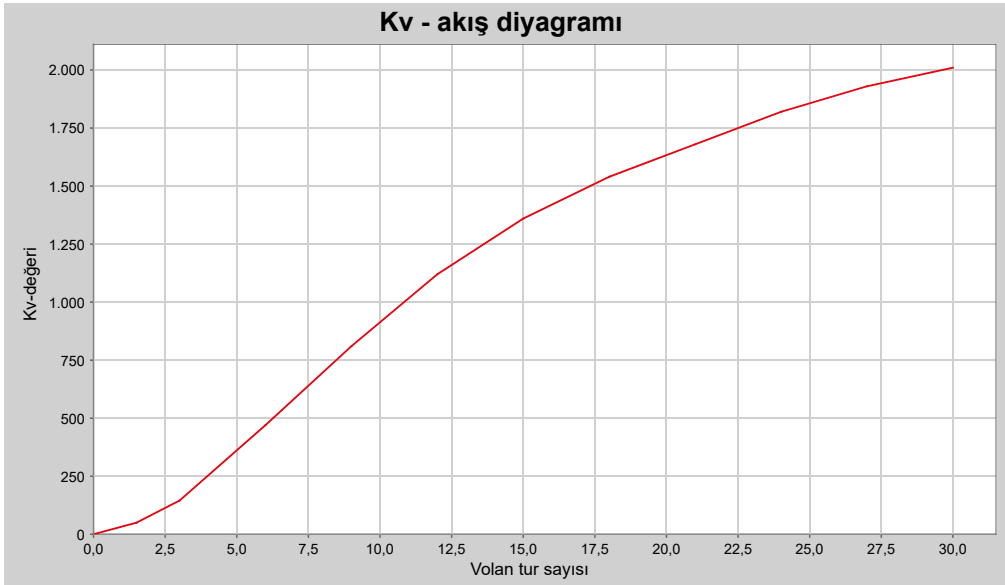
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN350 / PN16-40
**Marjinal sitli
kesme klapesi**


| Handrad-Umdrehung | Kv-Wert [m³/h] |
|-------------------|----------------|
| 1,5 | 50,0 |
| 3,0 | 145,0 |
| 6,0 | 470,0 |
| 9,0 | 810,0 |
| 12,0 | 1120,0 |
| 15,0 | 1360,0 |
| 18,0 | 1540,0 |
| 21,0 | 1680,0 |
| 24,0 | 1820,0 |
| 27,0 | 1930,0 |
| 30,0 | 2010,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 0,5 bar.

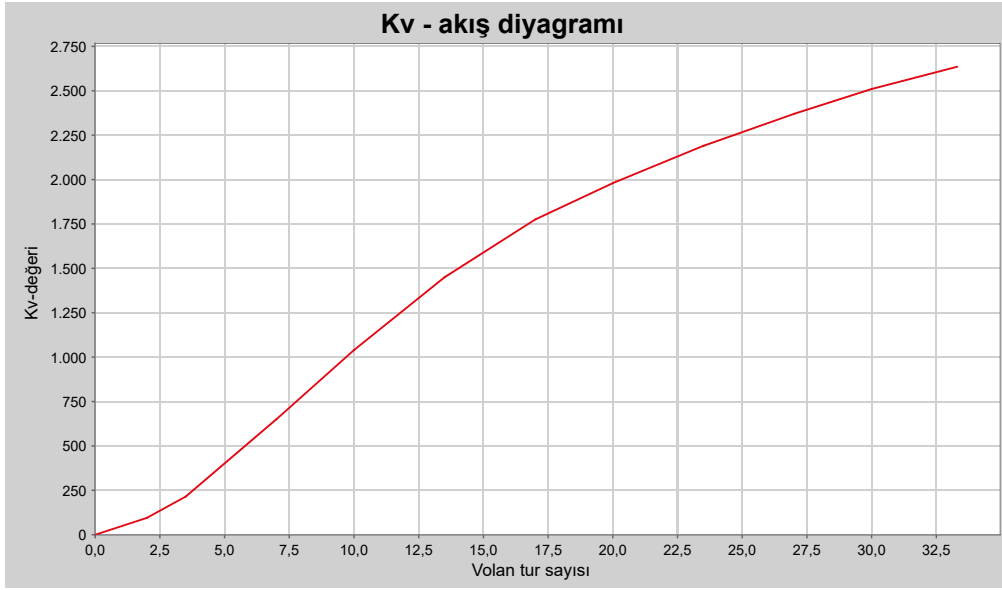
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN400 / PN16-40
Marjinal sitli
kesme klapesi

| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 2,0 | 95,0 |
| 3,5 | 215,0 |
| 7,0 | 650,0 |
| 10,0 | 1040,0 |
| 13,5 | 1450,0 |
| 17,0 | 1775,0 |
| 20,0 | 1980,0 |
| 23,5 | 2190,0 |
| 27,0 | 2370,0 |
| 30,0 | 2510,0 |
| 33,3 | 2635,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 0,5 bar.

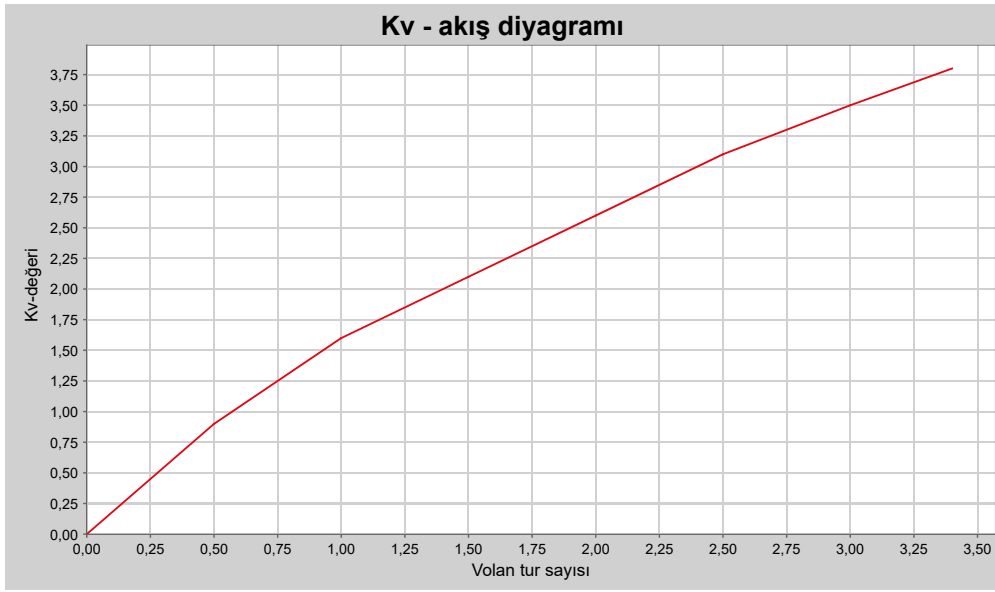
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

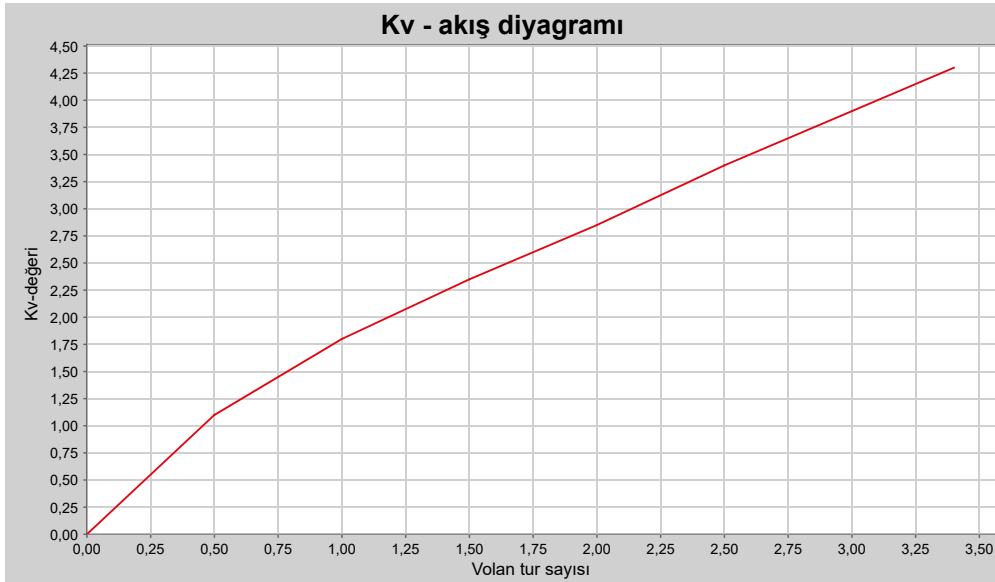
DN15 / PN16-40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 0,9 |
| 1,0 | 1,6 |
| 1,5 | 2,1 |
| 2,0 | 2,6 |
| 2,5 | 3,1 |
| 3,0 | 3,5 |
| 3,4 | 3,8 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

maks. izin verilen akış hızı:
Sıvılar ≤ 4 m/sn,
Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:
Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

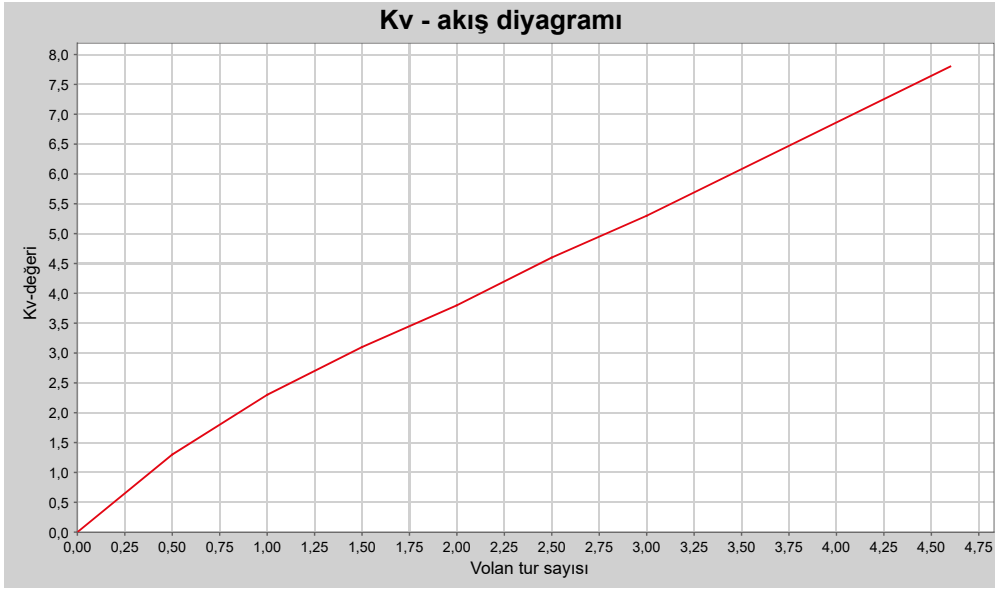
DN20 / PN16-40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 1,1 |
| 1,0 | 1,8 |
| 1,5 | 2,35 |
| 2,0 | 2,85 |
| 2,5 | 3,4 |
| 3,0 | 3,9 |
| 3,4 | 4,3 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

maks. izin verilen akış hızı:
Sıvılar ≤ 4 m/sn,
Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:
Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

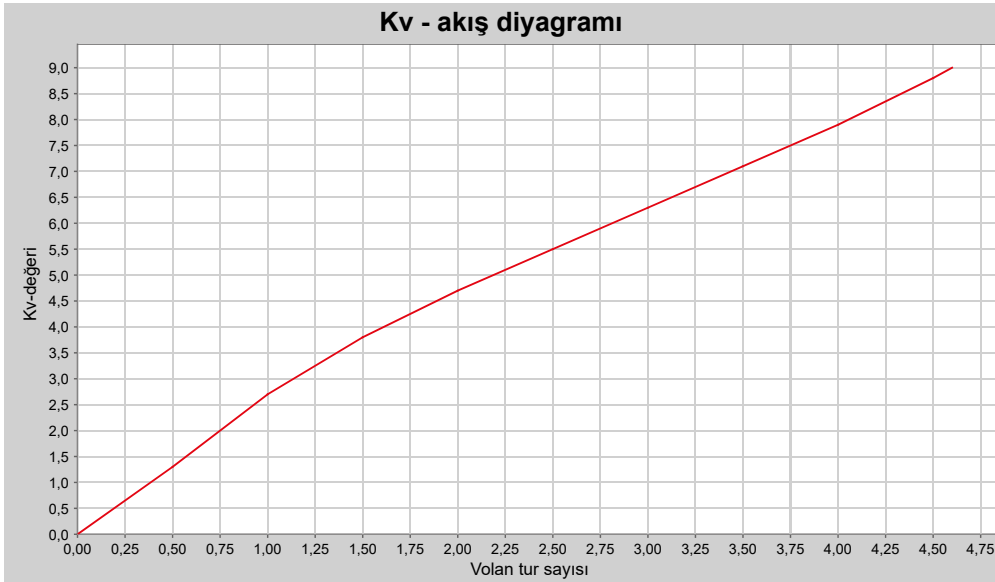
DN25 / PN16-40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 1,3 |
| 1,0 | 2,3 |
| 1,5 | 3,1 |
| 2,0 | 3,8 |
| 2,5 | 4,6 |
| 3,0 | 5,3 |
| 4,6 | 7,8 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

maks. izin verilen akış hızı:
Sıvılar ≤ 4 m/sn,
Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:
Akış kavitasyon oluşturmalıdır.

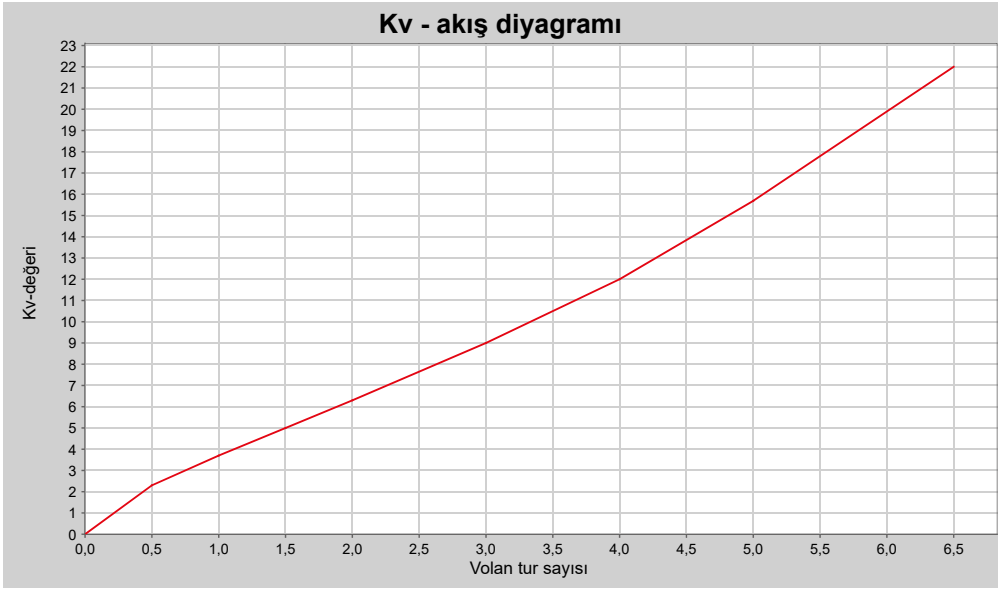
DN32 / PN16-40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 1,3 |
| 1,0 | 2,7 |
| 1,5 | 3,8 |
| 2,0 | 4,7 |
| 2,5 | 5,5 |
| 3,0 | 6,3 |
| 3,5 | 7,1 |
| 4,0 | 7,9 |
| 4,5 | 8,8 |
| 4,6 | 9,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

maks. izin verilen akış hızı:
Sıvılar ≤ 4 m/sn,
Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:
Akış kavitasyon oluşturmalıdır.

DN40 / PN16-40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 2,3 |
| 1,0 | 3,7 |
| 1,5 | 5,0 |
| 2,0 | 6,3 |
| 3,0 | 9,0 |
| 4,0 | 12,0 |
| 5,0 | 15,69 |
| 6,5 | 22,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

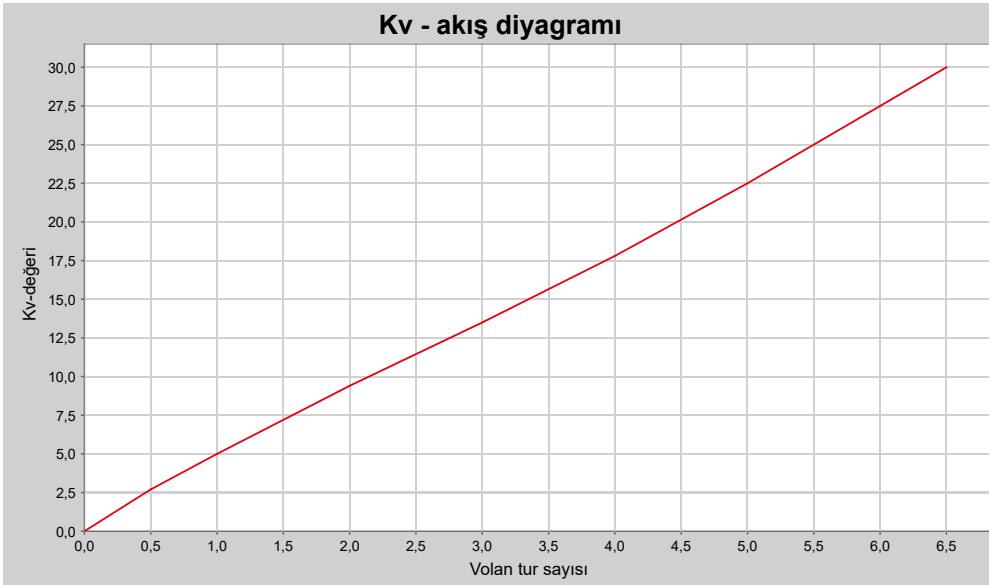
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitezyon oluşturmamalıdır.

DN50 / PN16-40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 2,7 |
| 1,0 | 5,0 |
| 2,0 | 9,4 |
| 3,0 | 13,5 |
| 4,0 | 17,8 |
| 5,0 | 22,5 |
| 6,0 | 27,5 |
| 6,5 | 30,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

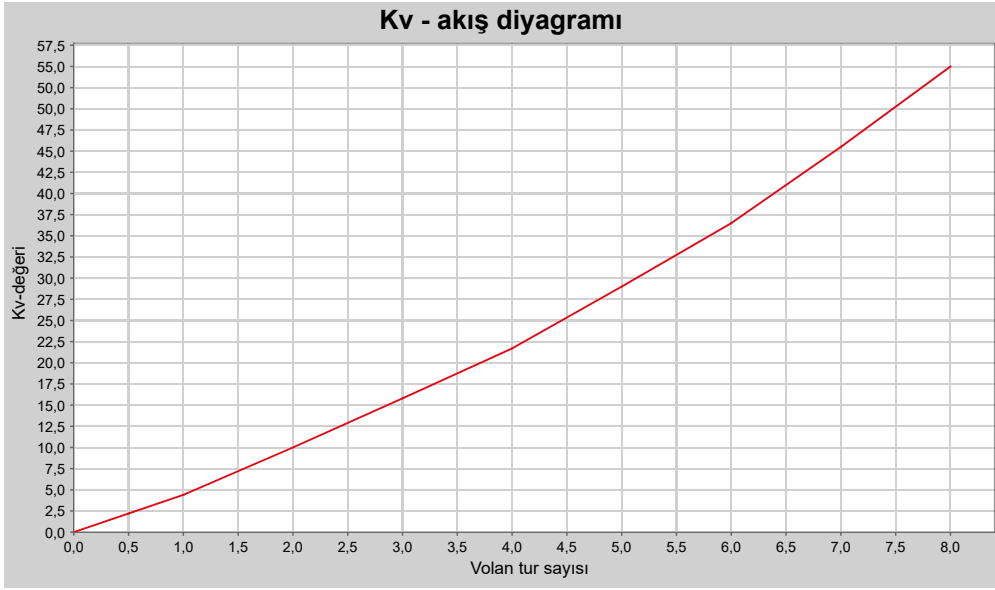
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitezyon oluşturmamalıdır.

DN65 / PN16-40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 2,2 |
| 1,0 | 4,4 |
| 2,0 | 10,0 |
| 3,0 | 15,8 |
| 4,0 | 21,7 |
| 5,0 | 29,0 |
| 6,0 | 36,5 |
| 7,0 | 45,5 |
| 8,0 | 55,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

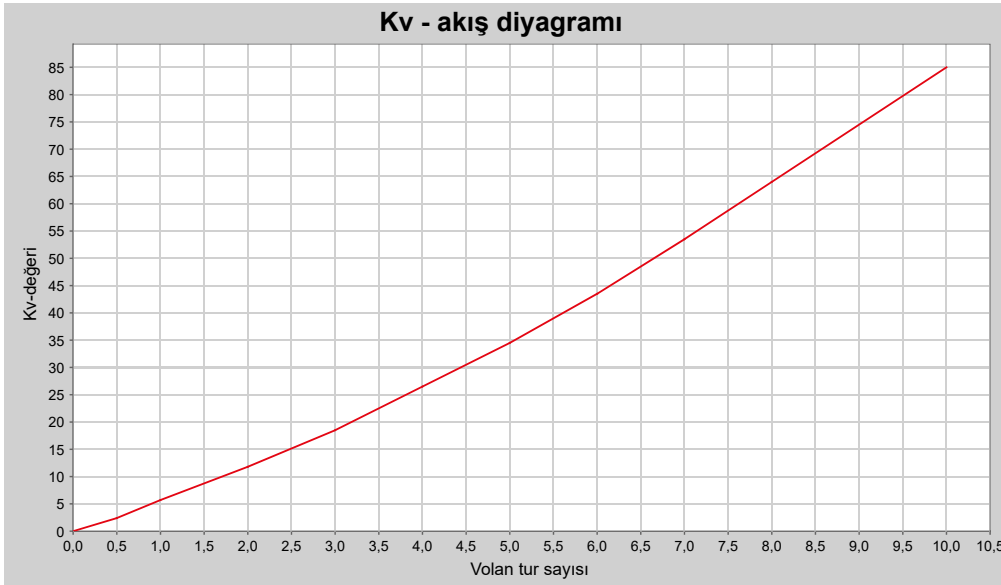
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN80 / PN16-40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 2,4 |
| 1,0 | 5,7 |
| 2,0 | 11,8 |
| 3,0 | 18,5 |
| 4,0 | 26,5 |
| 5,0 | 34,5 |
| 6,0 | 43,5 |
| 7,0 | 53,5 |
| 8,0 | 64,0 |
| 10,0 | 85,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

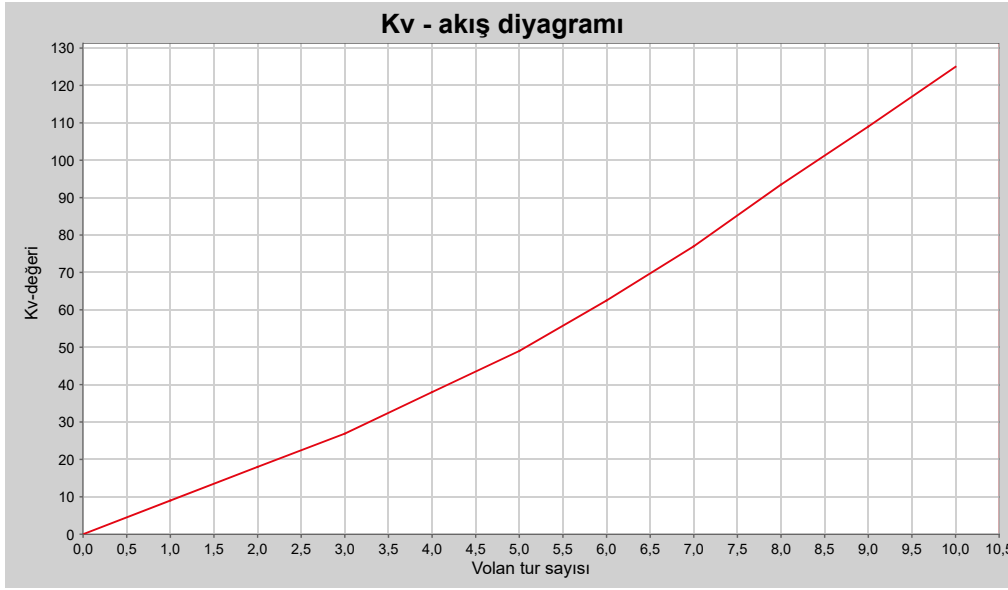
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN100 / PN16-25
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


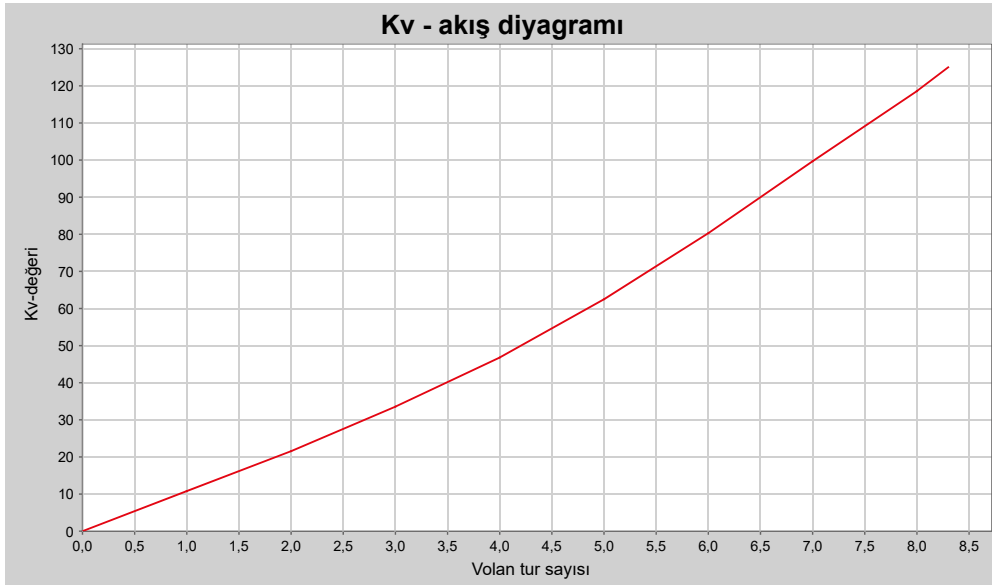
| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 9,0 |
| 2,0 | 18,0 |
| 3,0 | 26,9 |
| 4,0 | 38,0 |
| 5,0 | 49,0 |
| 6,0 | 62,5 |
| 7,0 | 77,0 |
| 8,0 | 93,5 |
| 9,0 | 109,0 |
| 10,0 | 125,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,5 bar.

maks. izin verilen akış hızı:
Sıvılar ≤ 4 m/sn,
Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitezyon oluşturmamalıdır.

DN100 / PN40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


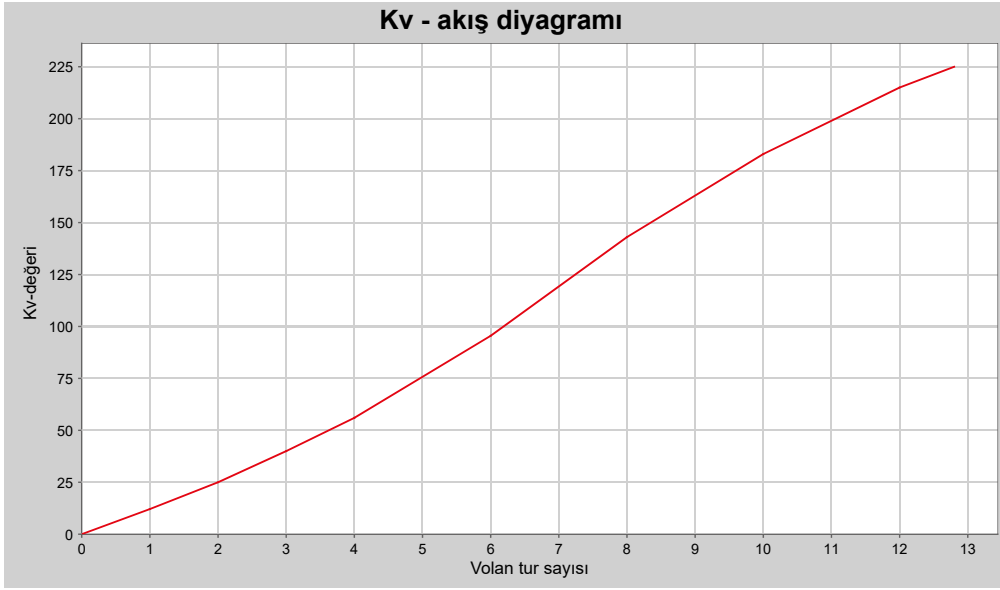
| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 10,8 |
| 2,0 | 21,56 |
| 3,0 | 33,56 |
| 4,0 | 46,8 |
| 5,0 | 62,5 |
| 6,0 | 80,3 |
| 7,0 | 99,7 |
| 8,0 | 118,6 |
| 8,3 | 125,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,5 bar.

maks. izin verilen akış hızı:
Sıvılar ≤ 4 m/sn,
Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitezyon oluşturmamalıdır.

DN125 / PN16-25
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 12,1 |
| 2,0 | 25,0 |
| 3,0 | 40,0 |
| 4,0 | 56,0 |
| 6,0 | 95,5 |
| 8,0 | 143,0 |
| 10,0 | 183,0 |
| 12,0 | 215,0 |
| 12,8 | 225,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,5 bar.

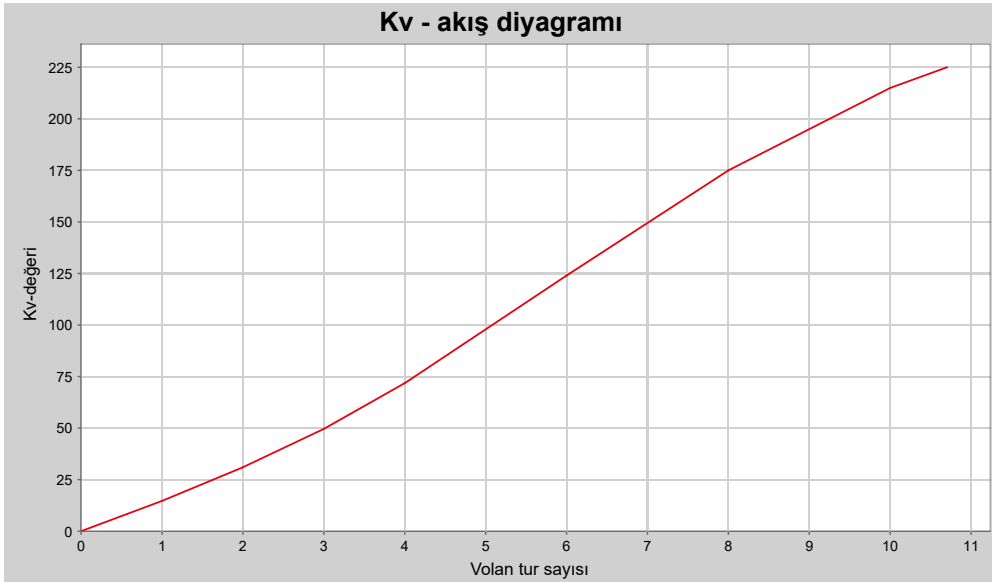
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN125 / PN40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 14,68 |
| 2,0 | 31,0 |
| 3,0 | 49,6 |
| 4,0 | 71,8 |
| 6,0 | 124,0 |
| 8,0 | 175,0 |
| 10,0 | 215,0 |
| 10,7 | 225,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,5 bar.

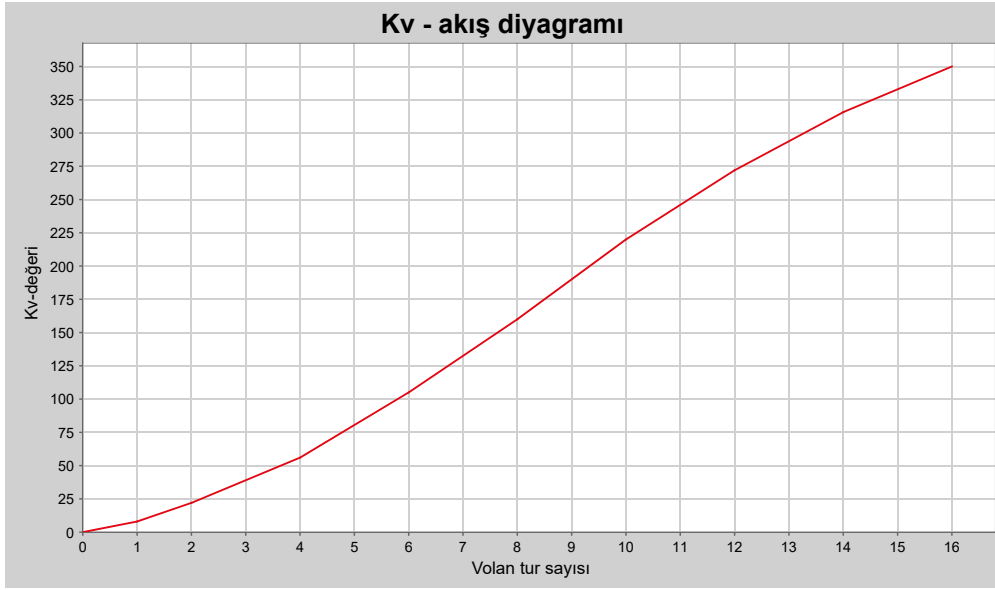
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

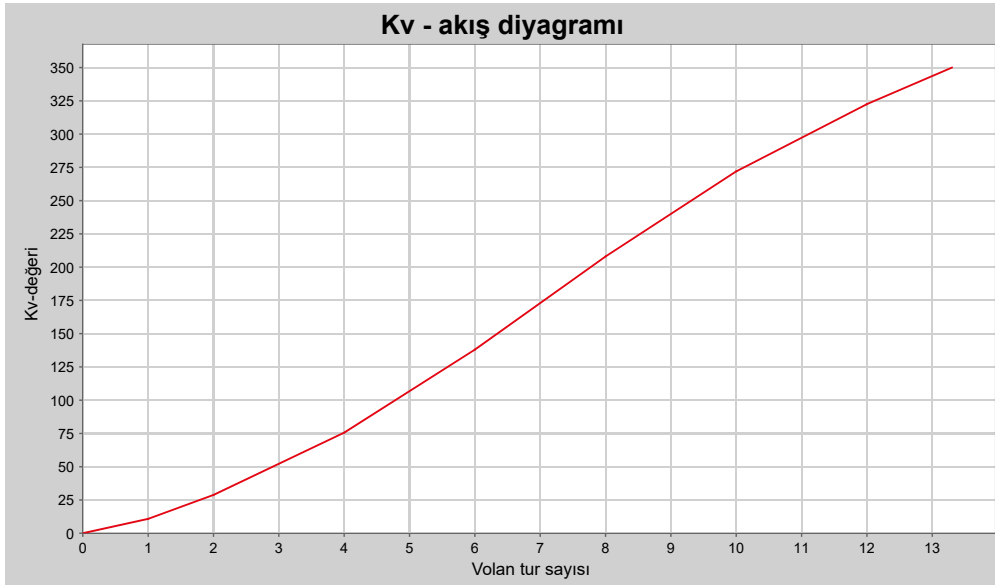
DN150 / PN16-25
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 8,0 |
| 2,0 | 22,0 |
| 4,0 | 56,0 |
| 6,0 | 105,0 |
| 8,0 | 160,0 |
| 10,0 | 220,0 |
| 12,0 | 272,0 |
| 14,0 | 315,67 |
| 16,0 | 350,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,0 bar.

maks. izin verilen akış hızı:
Sıvılar ≤ 4 m/sn,
Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:
Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

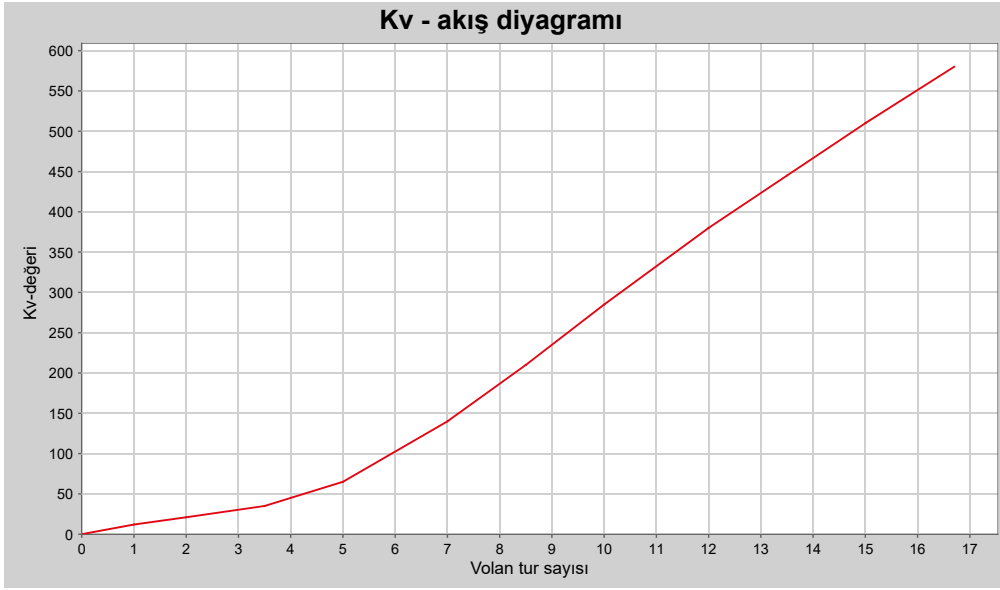
DN150 / PN40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 10,8 |
| 2,0 | 28,8 |
| 4,0 | 75,6 |
| 6,0 | 138,0 |
| 8,0 | 208,0 |
| 10,0 | 272,0 |
| 12,0 | 322,53 |
| 13,3 | 350,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,0 bar.

maks. izin verilen akış hızı:
Sıvılar ≤ 4 m/sn,
Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:
Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN200 / PN16-40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Handrad-Umdrehung | Kv-Wert [m³/h] |
|-------------------|----------------|
| 1,0 | 12,0 |
| 2,0 | 21,0 |
| 3,5 | 35,0 |
| 5,0 | 65,0 |
| 7,0 | 140,0 |
| 8,5 | 210,0 |
| 10,0 | 285,0 |
| 12,0 | 380,0 |
| 13,5 | 445,0 |
| 15,0 | 510,0 |
| 16,7 | 580,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 0,8 bar.

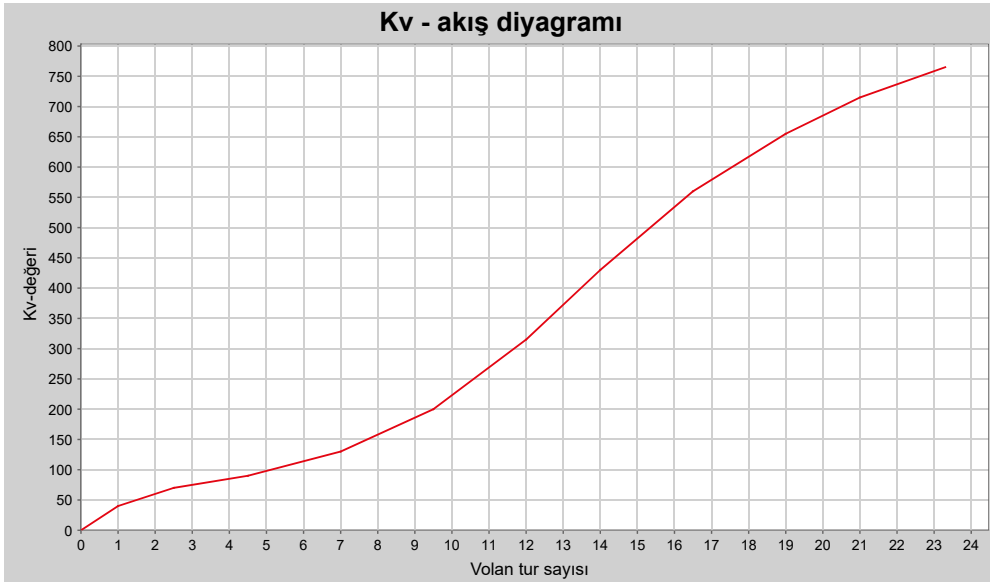
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN250 / PN16-40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 40,0 |
| 2,5 | 70,0 |
| 4,5 | 90,0 |
| 7,0 | 130,0 |
| 9,5 | 200,0 |
| 12,0 | 315,0 |
| 14,0 | 430,0 |
| 16,5 | 560,0 |
| 19,0 | 655,0 |
| 21,0 | 715,0 |
| 23,3 | 765,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 0,8 bar.

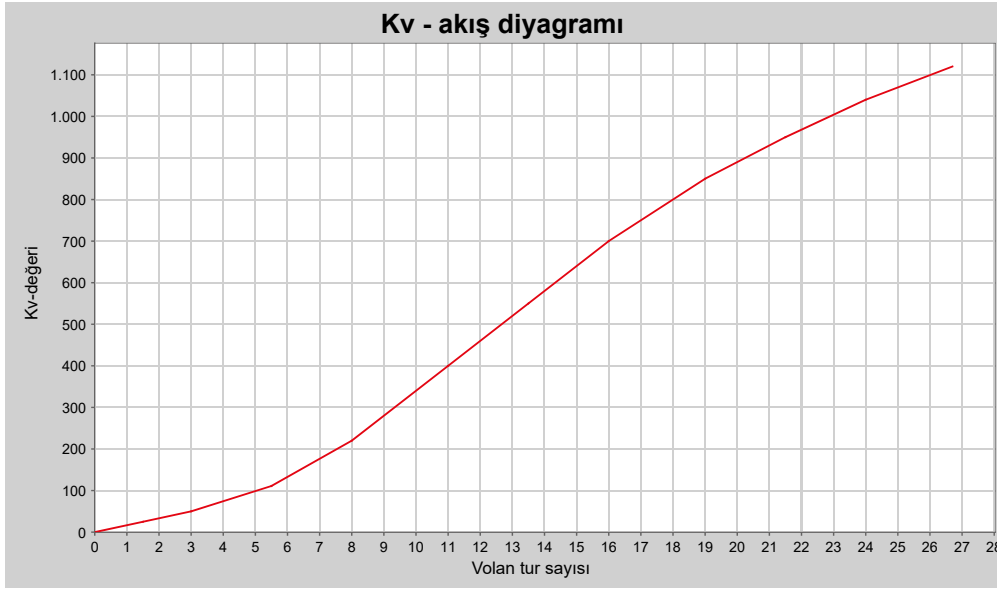
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN300 / PN16-40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,5 | 25,0 |
| 3,0 | 50,0 |
| 5,5 | 111,0 |
| 8,0 | 220,0 |
| 11,0 | 400,0 |
| 13,5 | 550,0 |
| 16,0 | 700,0 |
| 19,0 | 850,0 |
| 21,5 | 950,0 |
| 24,0 | 1040,0 |
| 26,7 | 1120,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 0,5 bar.

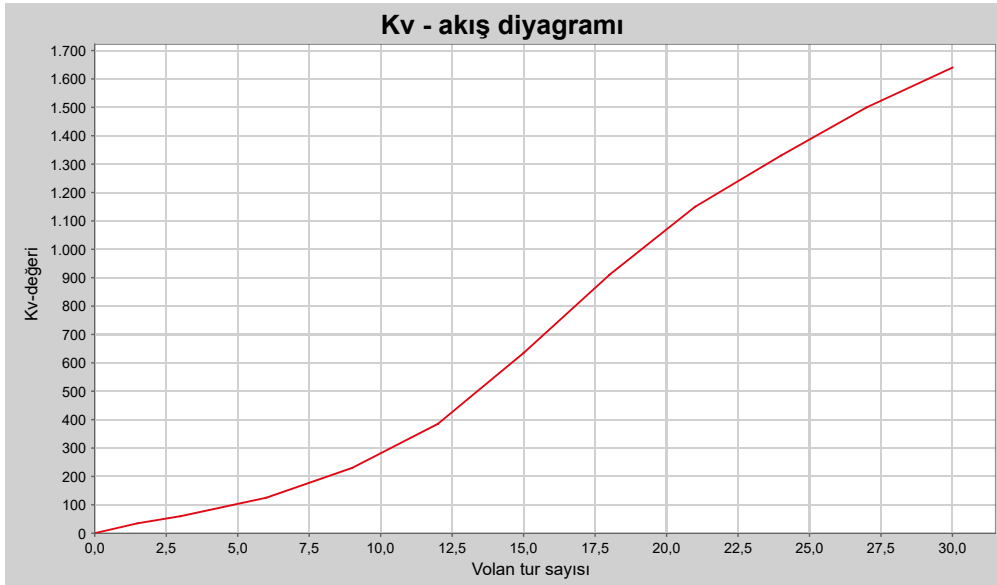
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitezyon oluşturmamalıdır.

DN350 / PN16-40
**Marjinal sitli
ayar klapesi**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,5 | 35,0 |
| 3,0 | 60,0 |
| 6,0 | 125,0 |
| 9,0 | 230,0 |
| 12,0 | 385,0 |
| 15,0 | 635,0 |
| 18,0 | 910,0 |
| 21,0 | 1150,0 |
| 24,0 | 1330,0 |
| 27,0 | 1500,0 |
| 30,0 | 1640,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 0,5 bar.

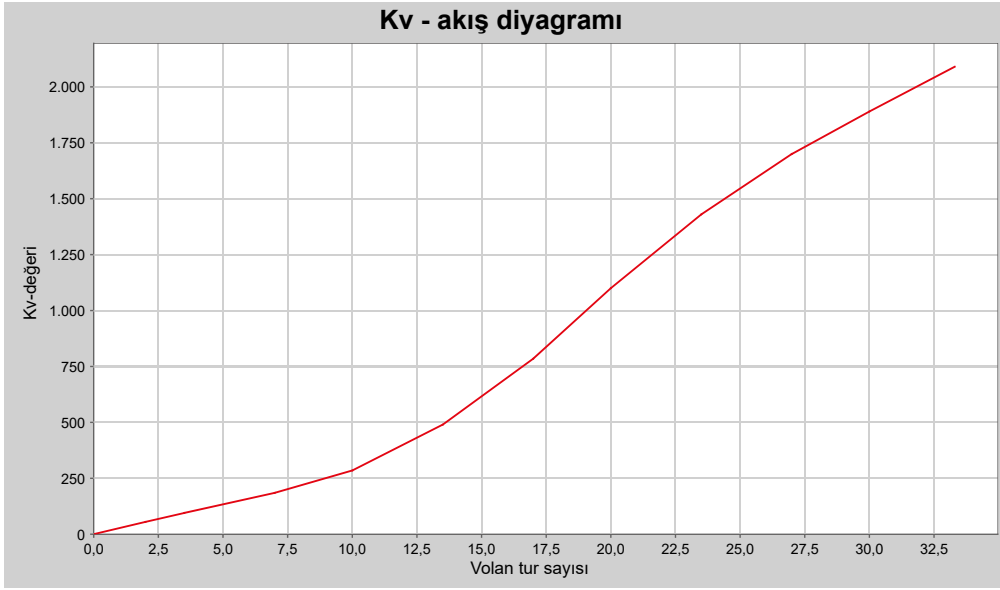
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitezyon oluşturmamalıdır.

DN400 / PN16-40
 Marjinal sitli
 ayar klapesi


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m ³ /st] |
|------------------|--------------------------------|
| 2,0 | 55,0 |
| 3,5 | 95,0 |
| 7,0 | 185,0 |
| 10,0 | 285,0 |
| 13,5 | 490,0 |
| 17,0 | 785,0 |
| 20,0 | 1100,0 |
| 23,5 | 1430,0 |
| 27,0 | 1700,0 |
| 30,0 | 1890,0 |
| 33,3 | 2090,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 0,5 bar.

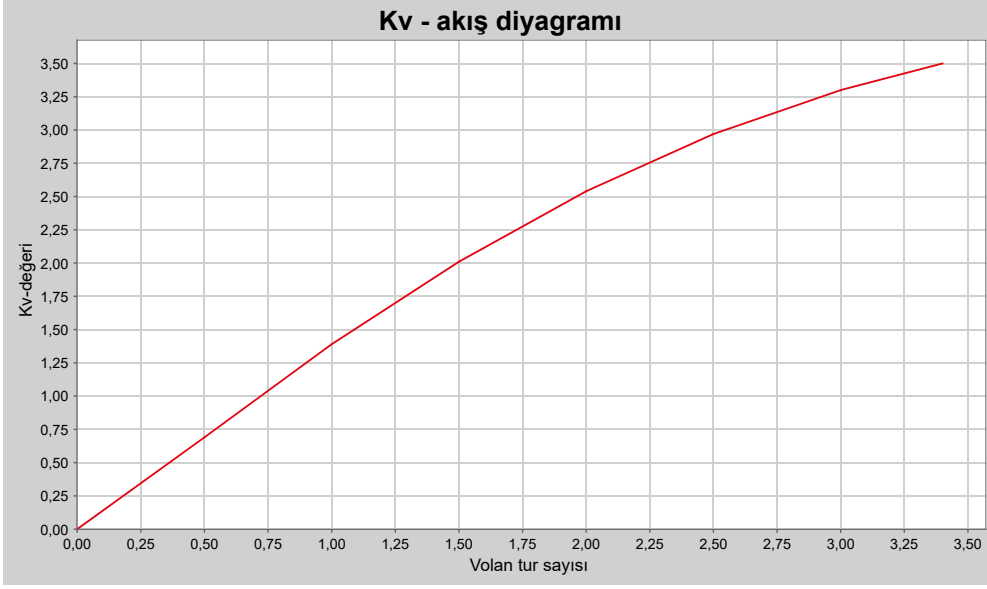
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

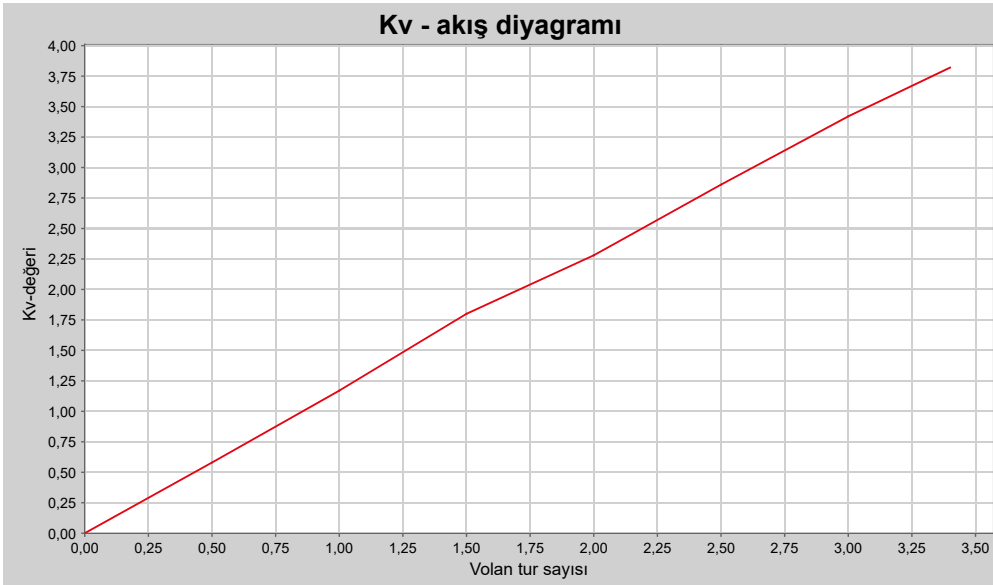
DN15 / PN16-40
Marjinal sitli gevşek klape


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 0,7 |
| 1,0 | 1,4 |
| 1,5 | 2,0 |
| 2,0 | 2,55 |
| 2,5 | 2,95 |
| 3,0 | 3,3 |
| 3,4 | 3,5 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

maks. izin verilen akış hızı:
 Sıvılar ≤ 4 m/sn,
 Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:
 Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

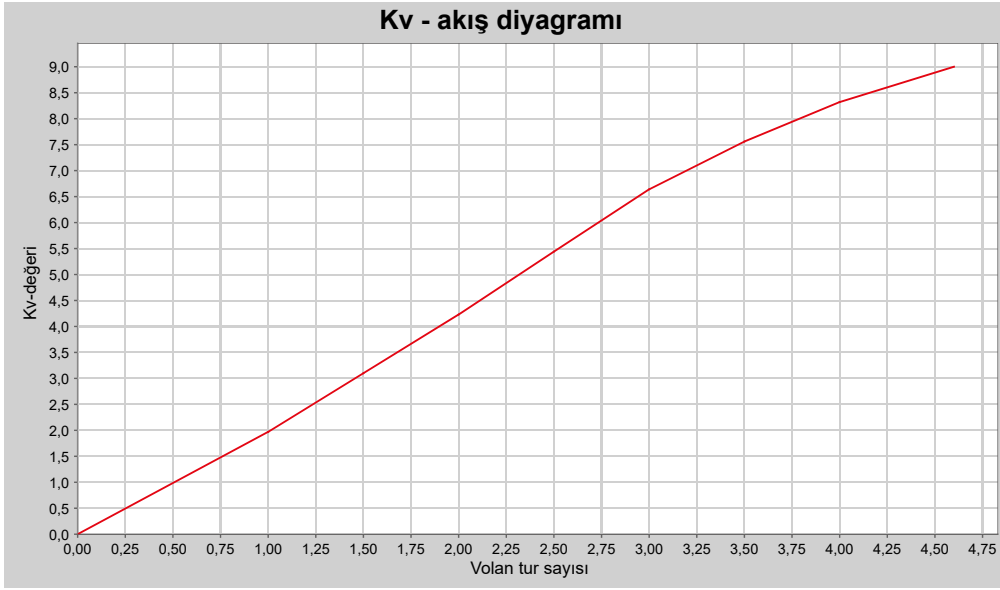
DN20 / PN16-40
Marjinal sitli gevşek klape


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 0,6 |
| 1,0 | 1,15 |
| 1,5 | 1,8 |
| 2,0 | 2,3 |
| 2,5 | 2,85 |
| 3,0 | 3,4 |
| 3,4 | 3,8 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

maks. izin verilen akış hızı:
 Sıvılar ≤ 4 m/sn,
 Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:
 Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN25 / PN16-40
Marjinal sitli gevşek klape


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 2,0 |
| 1,5 | 3,1 |
| 2,0 | 4,25 |
| 2,5 | 5,45 |
| 3,0 | 6,65 |
| 3,5 | 7,55 |
| 4,0 | 8,3 |
| 4,6 | 9,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

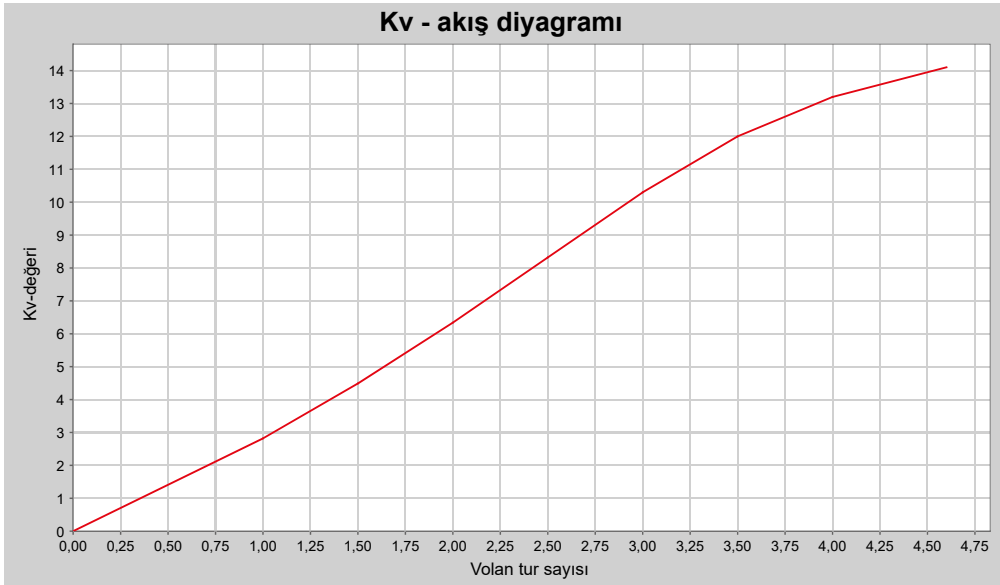
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN32 / PN16-40
Marjinal sitli gevşek klape


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 2,8 |
| 1,5 | 4,5 |
| 2,0 | 6,35 |
| 2,5 | 8,3 |
| 3,0 | 10,3 |
| 3,5 | 12,0 |
| 4,0 | 13,2 |
| 4,6 | 14,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

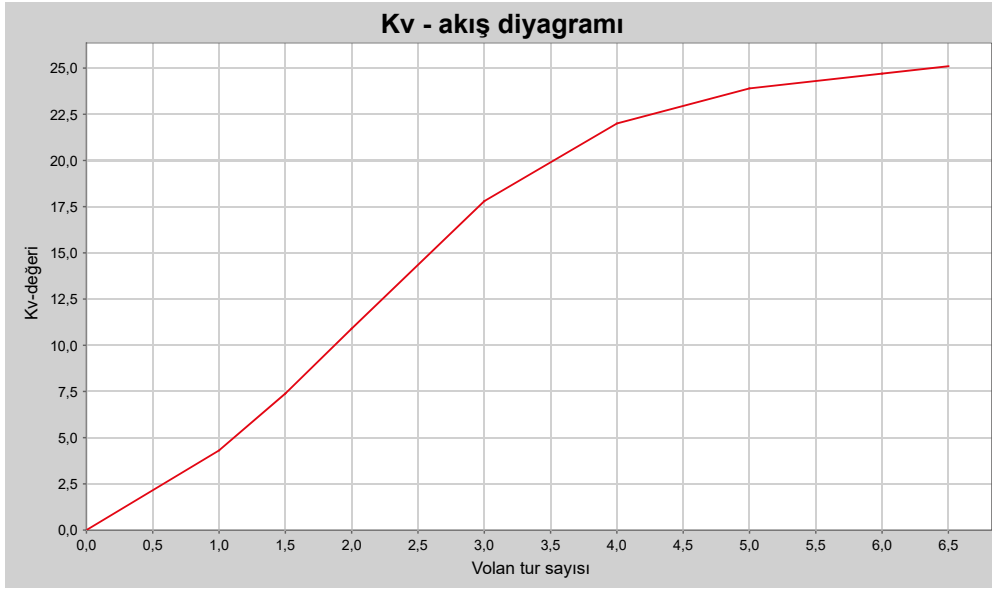
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN40 / PN16-40
Marjinal sitli gevşek klape


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 4,3 |
| 1,5 | 7,4 |
| 2,0 | 10,9 |
| 3,0 | 17,8 |
| 4,0 | 22,0 |
| 5,0 | 23,9 |
| 6,0 | 24,7 |
| 6,5 | 25,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

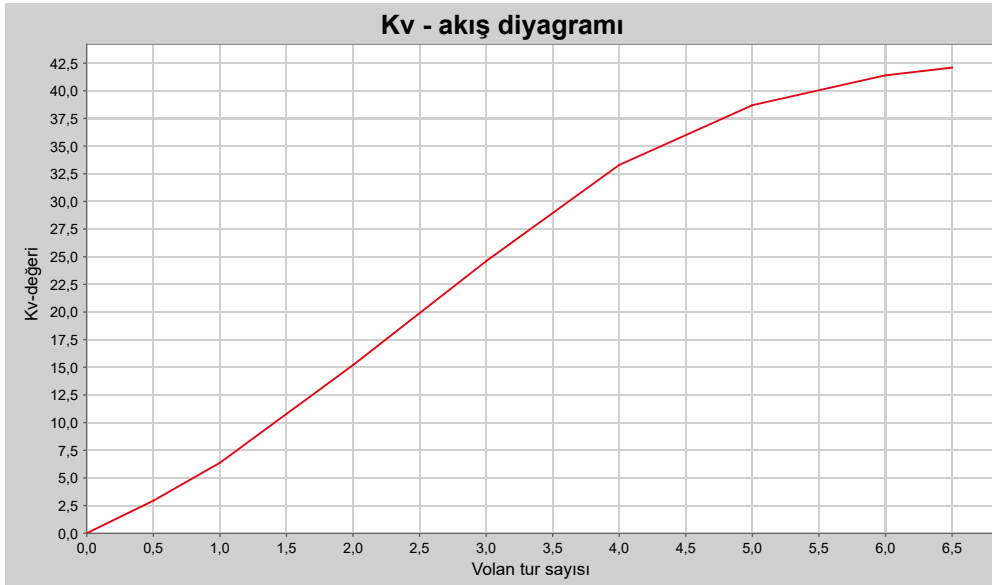
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN50 / PN16-40
Marjinal sitli gevşek klape


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 2,95 |
| 1,0 | 6,35 |
| 2,0 | 15,2 |
| 3,0 | 24,6 |
| 4,0 | 33,3 |
| 5,0 | 38,7 |
| 6,0 | 41,4 |
| 6,5 | 42,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

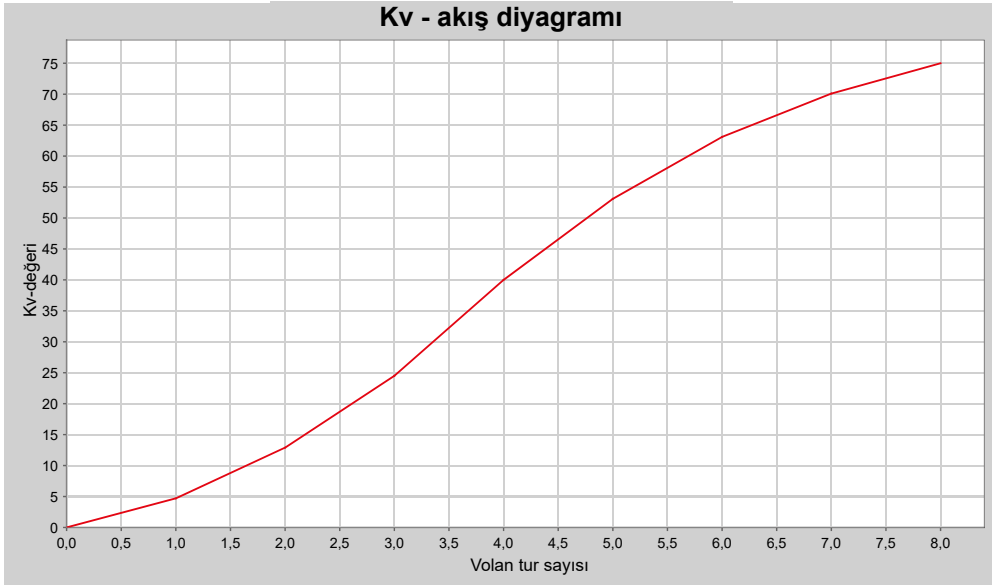
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN65 / PN16-40
Marjinal sitli gevşek klape


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 4,7 |
| 2,0 | 12,9 |
| 3,0 | 24,5 |
| 4,0 | 40,0 |
| 5,0 | 53,1 |
| 6,0 | 63,1 |
| 7,0 | 70,1 |
| 8,0 | 75,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

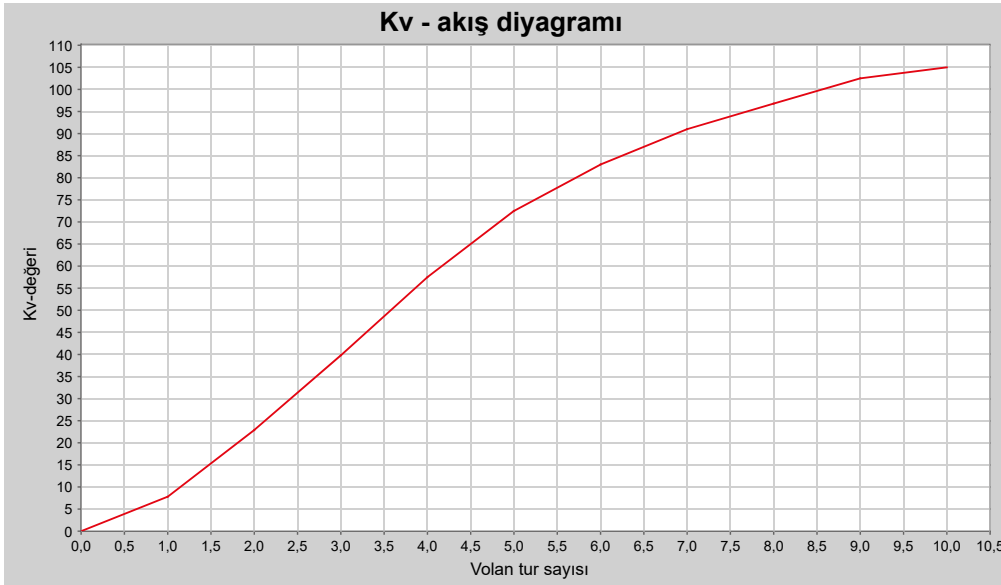
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN80 / PN16-40
Marjinal sitli gevşek klape


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 7,8 |
| 2,0 | 22,9 |
| 3,0 | 39,8 |
| 4,0 | 57,5 |
| 5,0 | 72,5 |
| 6,0 | 83,0 |
| 7,0 | 91,0 |
| 8,0 | 96,8 |
| 9,0 | 102,5 |
| 10,0 | 105,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

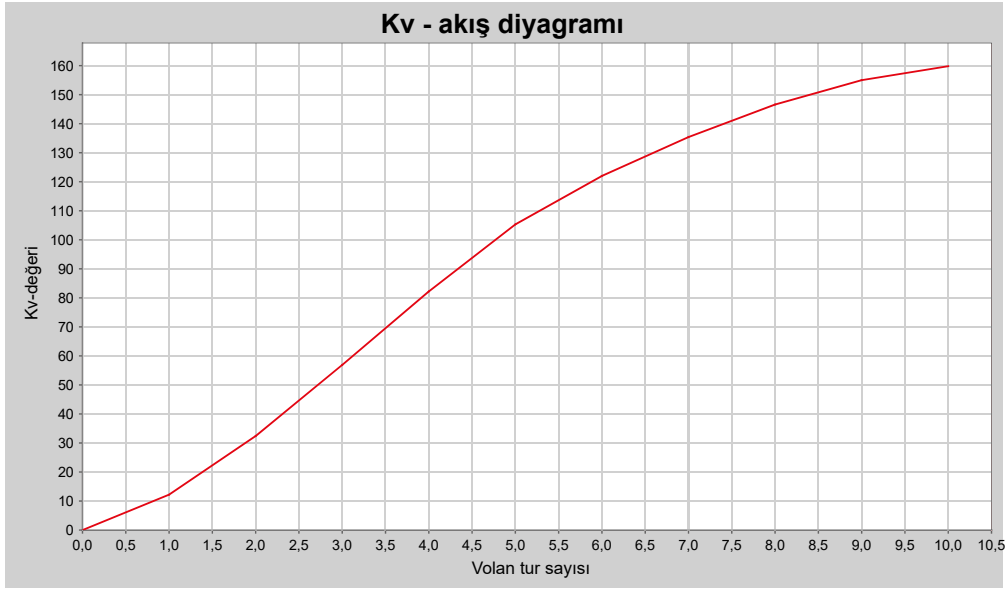
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN100 / PN16-25
Marjinal sitli gevşek klape


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 12,2 |
| 2,0 | 32,4 |
| 3,0 | 56,9 |
| 4,0 | 82,2 |
| 5,0 | 105,3 |
| 6,0 | 122,0 |
| 7,0 | 135,4 |
| 8,0 | 146,6 |
| 9,0 | 155,0 |
| 10,0 | 160,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,5 bar.

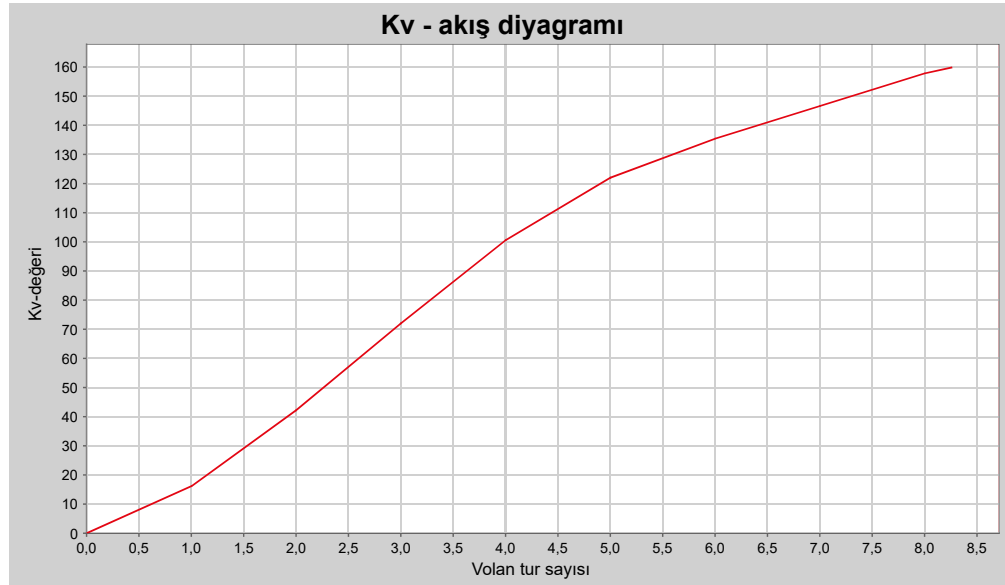
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN100 / PN40
Marjinal sitli gevşek klape


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1,0 | 16,3 |
| 2,0 | 42,2 |
| 3,0 | 72,0 |
| 4,0 | 100,6 |
| 5,0 | 122,0 |
| 6,0 | 137,6 |
| 7,0 | 150,0 |
| 8,0 | 157,9 |
| 8,3 | 160,0 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,5 bar.

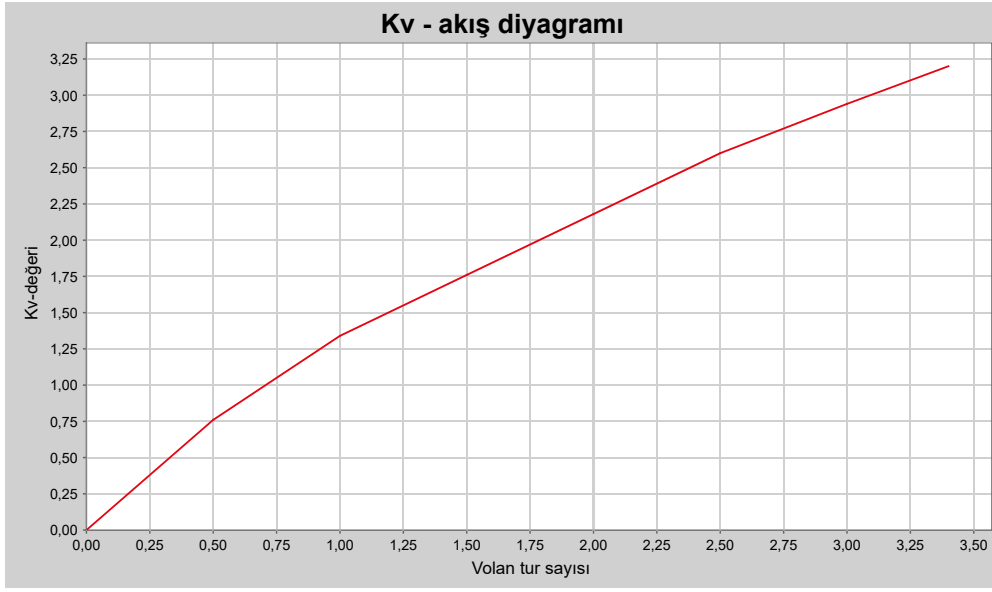
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN15 / PN16-40
**Marjinal sitli
gevşek klape**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 0,75 |
| 1 | 1,35 |
| 1,5 | 1,75 |
| 2 | 2,2 |
| 2,5 | 2,6 |
| 3 | 2,95 |
| 3,4 | 3,2 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

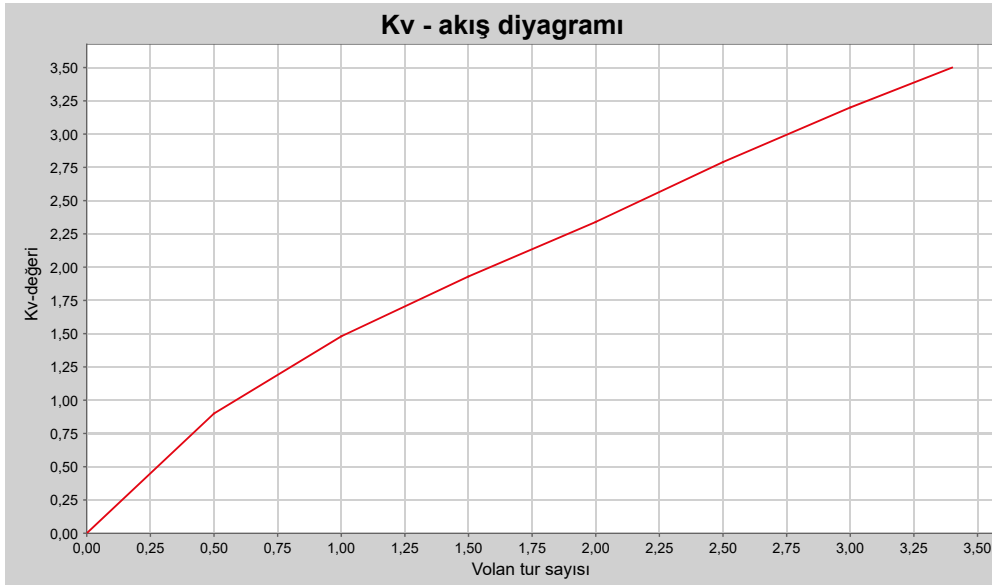
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN20 / PN16-40
**Marjinal sitli
gevşek klape**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 0,9 |
| 1 | 1,5 |
| 1,5 | 1,95 |
| 2 | 2,35 |
| 2,5 | 2,8 |
| 3 | 3,2 |
| 3,4 | 3,5 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

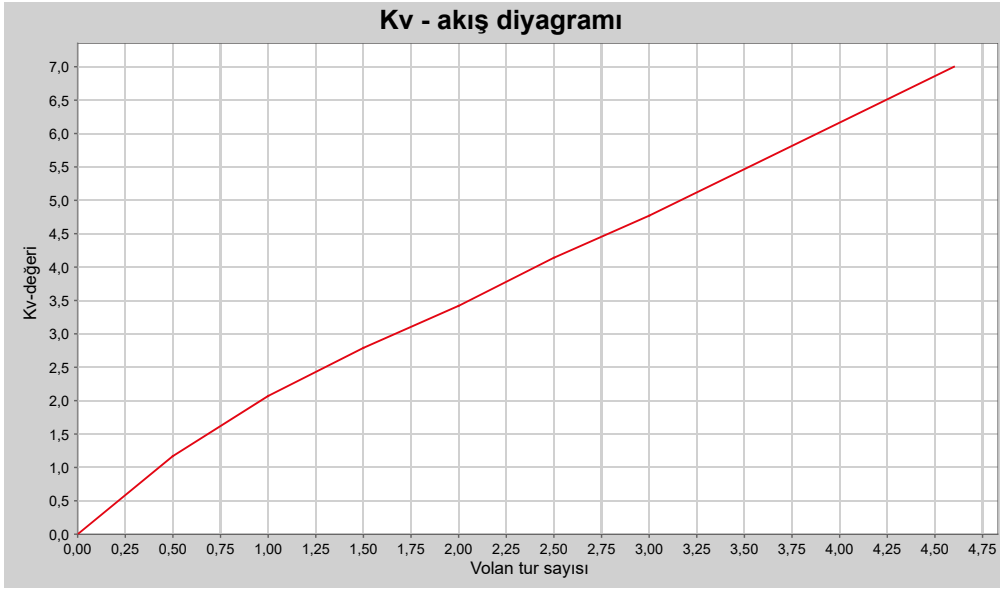
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN25 / PN16-40
**Marjinal sitli
gevşek klape**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 1,15 |
| 1 | 2,05 |
| 1,5 | 2,8 |
| 2 | 3,4 |
| 2,5 | 4,15 |
| 3 | 4,75 |
| 4,6 | 7 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

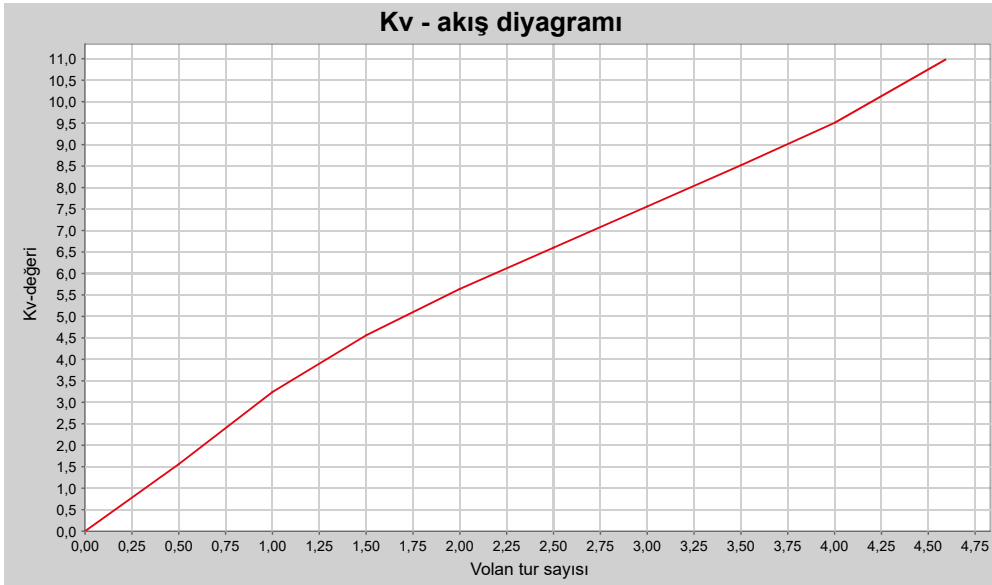
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gaslar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN32 / PN16-40
**Marjinal sitli
gevşek klape**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 1,55 |
| 1 | 3,25 |
| 1,5 | 4,55 |
| 2 | 5,65 |
| 2,5 | 6,6 |
| 3 | 7,55 |
| 3,5 | 8,5 |
| 4 | 9,5 |
| 4,5 | 10,8 |
| 4,6 | 11 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

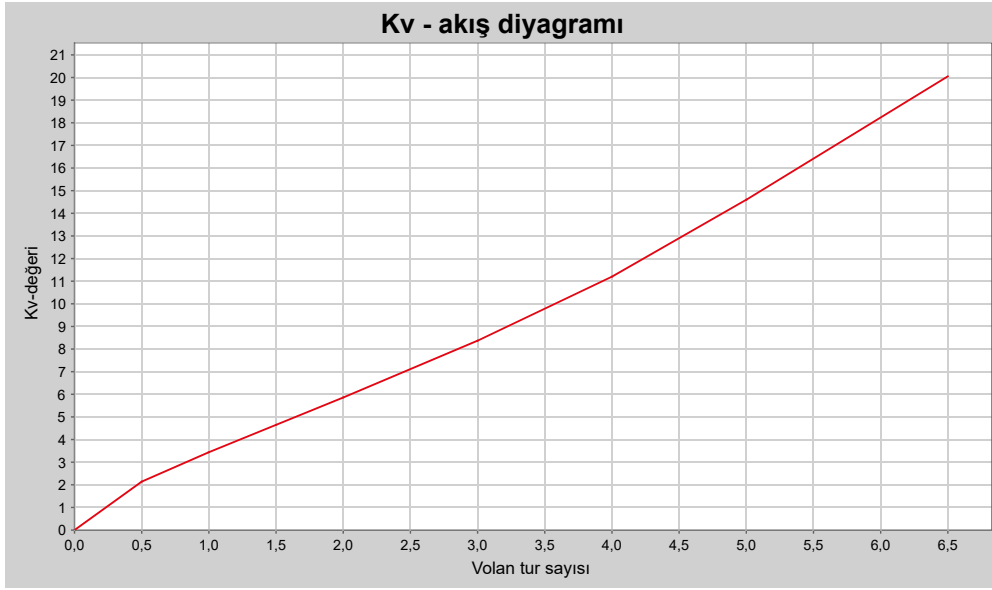
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gaslar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN40 / PN16-40
**Marjinal sitli
gevşek klape**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 2,15 |
| 1 | 3,45 |
| 1,5 | 4,65 |
| 2 | 5,85 |
| 3 | 8,35 |
| 4 | 11,2 |
| 5 | 14,6 |
| 6,5 | 20 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

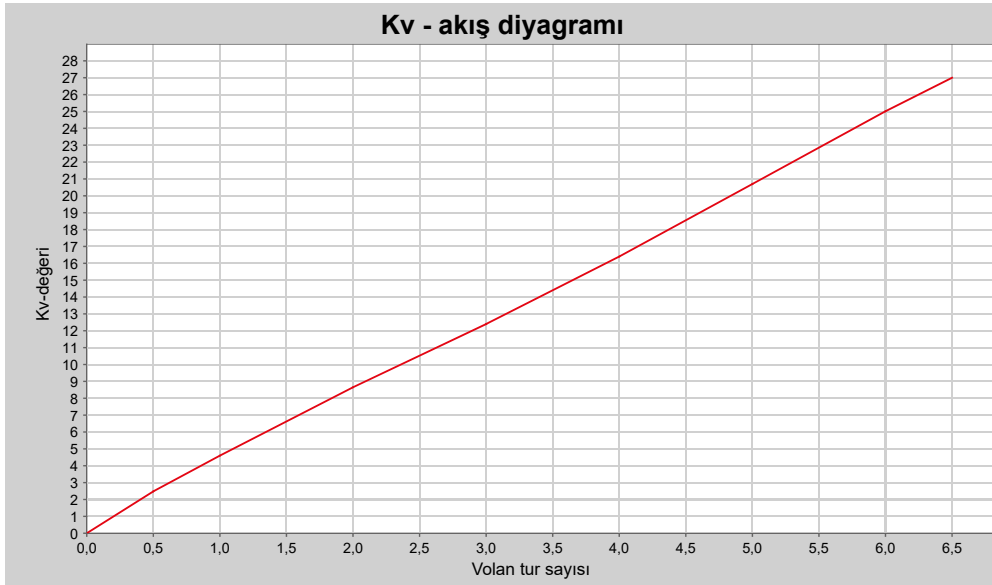
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN50 / PN16-40
**Marjinal sitli
gevşek klape**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 2,5 |
| 1 | 4,6 |
| 2 | 8,65 |
| 3 | 12,4 |
| 4 | 16,4 |
| 5 | 20,7 |
| 6 | 24,9 |
| 6,5 | 27 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

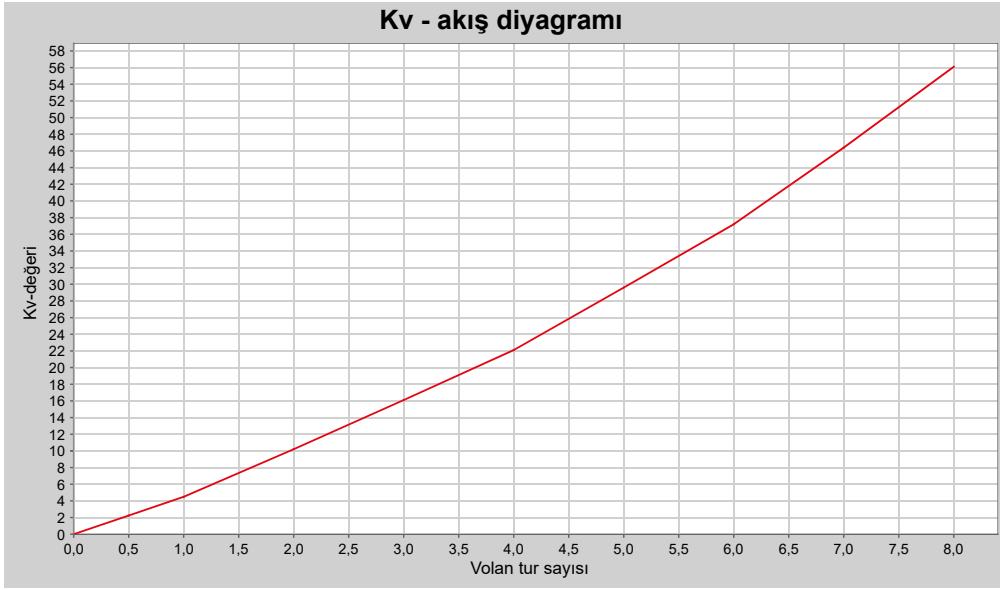
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN65 / PN16-40
**Marjinal sitli
gevşek klape**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 2,25 |
| 1 | 4,5 |
| 2 | 10,2 |
| 3 | 16,1 |
| 4 | 22,1 |
| 5 | 29,6 |
| 6 | 37,2 |
| 7 | 46,3 |
| 8 | 56 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

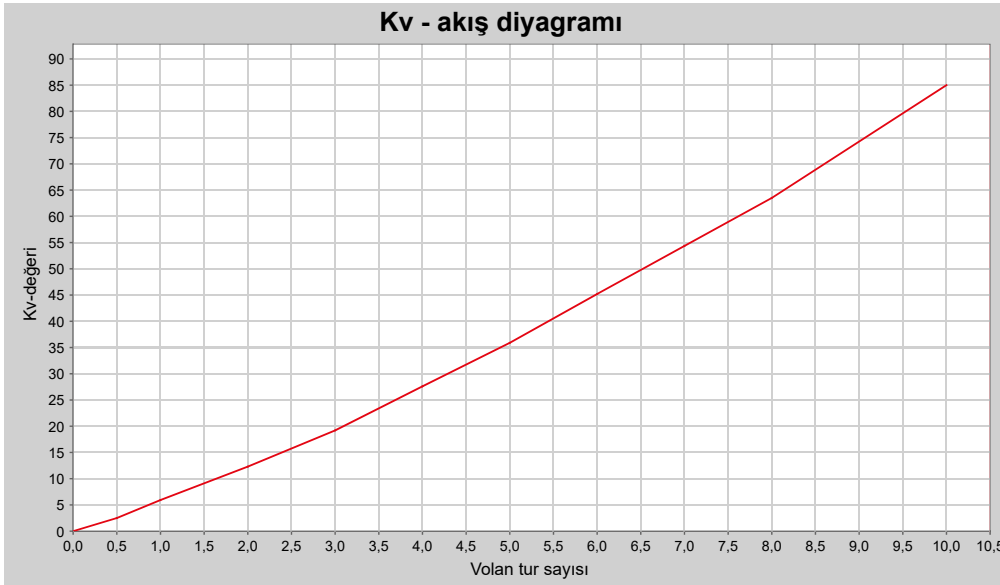
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gaslar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN80 / PN16-40
**Marjinal sitli
gevşek klape**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 0,5 | 2,5 |
| 1 | 5,95 |
| 2 | 12,3 |
| 3 | 19,2 |
| 4 | 27,6 |
| 5 | 35,9 |
| 6 | 45,2 |
| 7 | 54,5 |
| 8 | 63,5 |
| 10 | 80 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 2,0 bar.

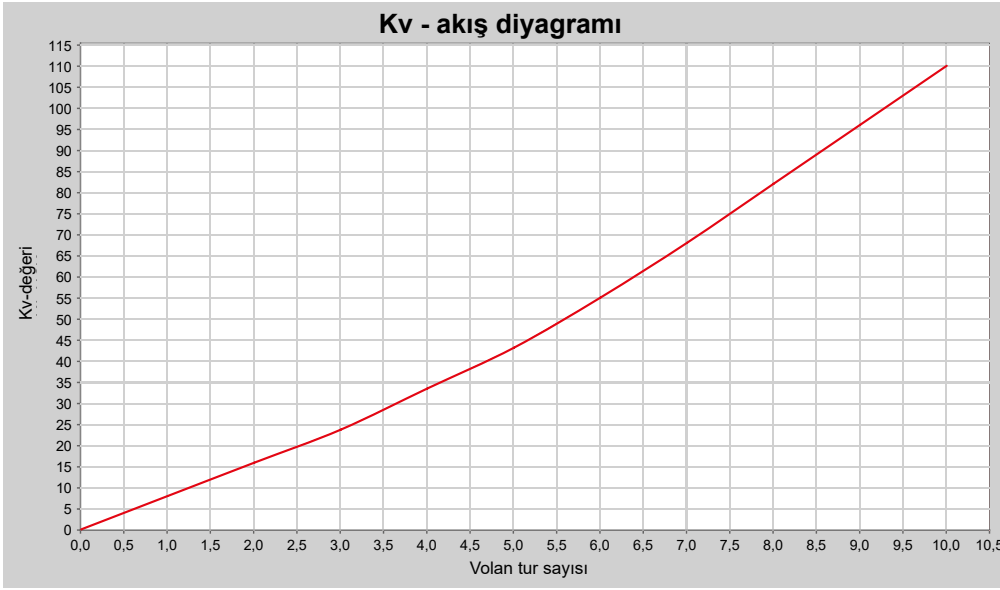
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gaslar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitasyon oluşturmamalıdır.

DN100 / PN16-25
**Marjinal sitli
gevşek klape**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1 | 7,9 |
| 2 | 15,85 |
| 3 | 23,65 |
| 4 | 33,45 |
| 5 | 43,1 |
| 6 | 55 |
| 7 | 68 |
| 8 | 82 |
| 9 | 96 |
| 10 | 110 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,0 bar.

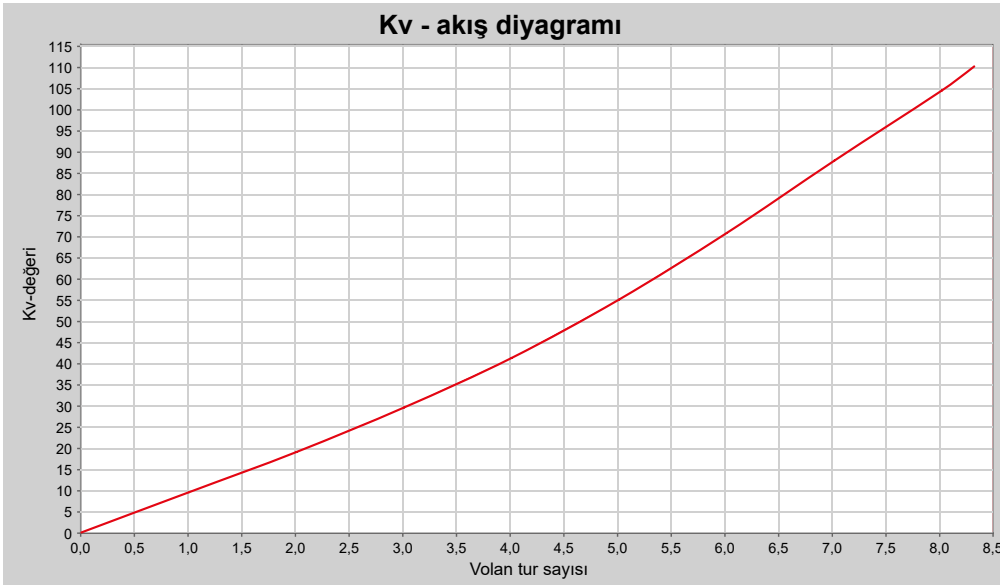
maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitezyon oluşturmamalıdır.

DN100 / PN40
**Marjinal sitli
gevşek klape**


| Volan tur sayısı | Kv-değeri [m³/st] |
|------------------|-------------------|
| 1 | 9,5 |
| 2 | 19 |
| 3 | 29,5 |
| 4 | 41,2 |
| 5 | 55 |
| 6 | 70,7 |
| 7 | 87,75 |
| 8 | 104,35 |
| 8,3 | 110 |

kısma fonksiyonunda maks. izin verilen fark basıncı 1,0 bar.

maks. izin verilen akış hızı:

Sıvılar ≤ 4 m/sn,

Gazlar ve buharlar ≤ 60 m/sn

Koşul:

Akış kavitezyon oluşturmamalıdır.