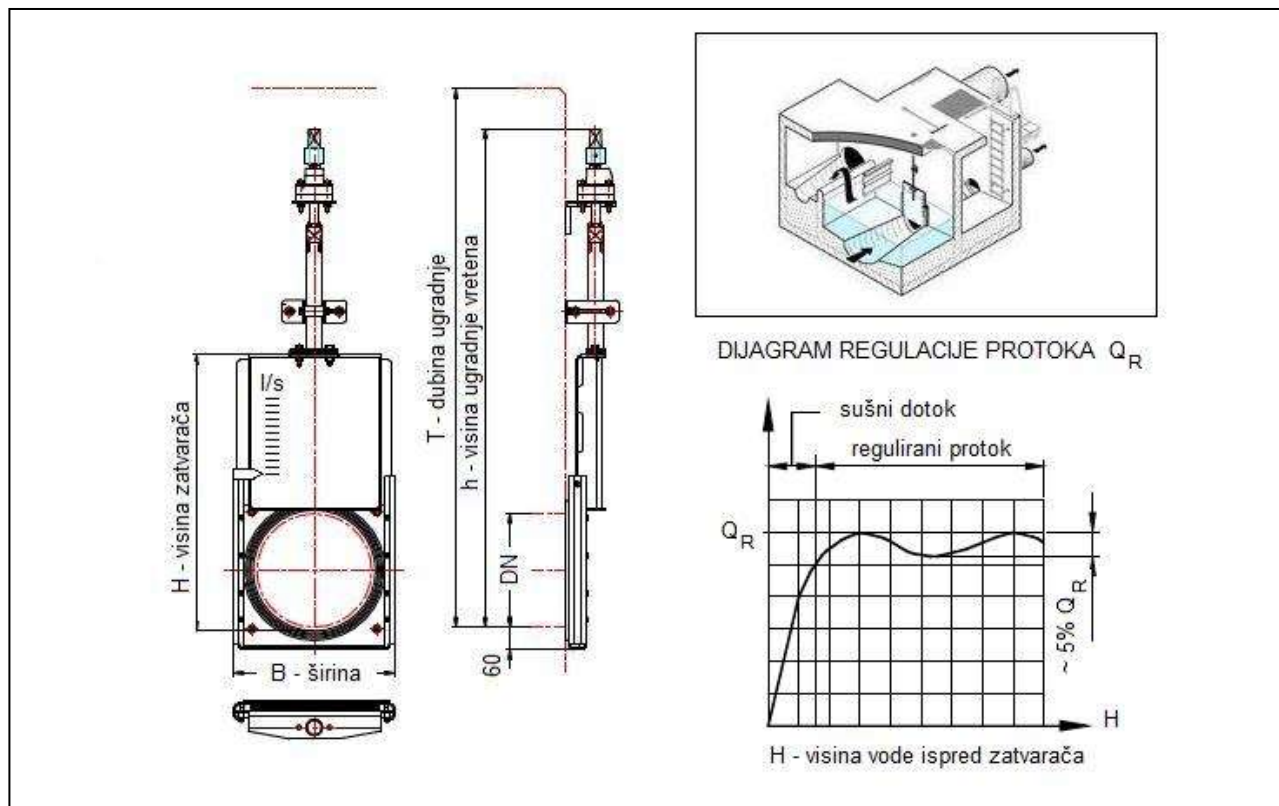


ZATVARAČ ZA REGULACIJU PROTOKA tip ZRP

TEHNIČKI PODACI



Tehnički podaci

Pločasti zatvarač za regulaciju protoka tip ZRP koristi se za ograničavanje protoka i potpuno zatvaranje protoka. Jednostavno se ugrađuje na vertikalni zid komore pomoću tilpli i vijaka. Namještanje veličine protoka vrši se pomoću nastavnog ključa i četvrtke na vrhu vretena bez uklaska u okno. Oznaka namještenog protoka označena je u l/s ili postotkom otvorenosti zaporne ploče. Preporučena visina vode ispred zatvarača (H) iznosi od 2,0 - 3,0 m.

Moguća je ugradnja EPDM ili NBR brtve pri čemu je brtvljenje četverostrano. Standardni pločasti zatvarač se izrađuje iz nerđajućeg čelika kvalitete W.Nr.1.4301., a na zahtjev može biti izrađen iz nerđajućeg čelika kvalitete 1.4571, PP ili PE-HD.

| Nazivni promjer DN | B (mm) | H (mm) | Visina vode H_v (m) | Područje regulacije protoka Q_R (l/s) | Težina (kg) |
|--------------------|--------|--------|-----------------------|---|-------------|
| 150 | 300 | 500 | 2,0 | 8 - 25 | 25 |
| 200 | 350 | 600 | 2,0 | 10 - 47 | 35 |
| 300 | 450 | 800 | 2,0 | 35 - 125 | 58 |
| 400 | 600 | 1000 | 2,0 | 75 - 250 | 90 |
| 500 | 700 | 1200 | 3,0 | 210 - 435 | 120 |
| 600 | 900 | 150 | 3,0 | 360 - 680 | 175 |