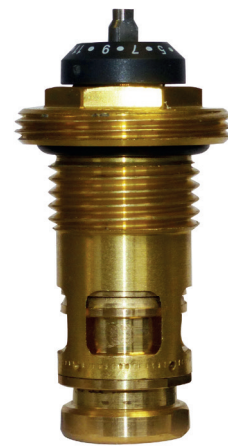


PR-Q | Technische fiche

Optioneel thermostatisch PR-Q ventiel met automatische debietregeling voor Radson paneelradiatoren met geïntegreerd buissysteem.

Het dynamische PR-Q ventiel (schroefdraad M30x1,5) kan zowel bij nieuwe als bestaande installaties zorgen voor een snelle en eenvoudige hydraulische inregeling. Het standaard ingebouwd ventiel kan eenvoudig worden vervangen door een PR-Q ventiel. De PR-Q regelt het debiet doorheen de radiator automatisch, het vereiste debiet wordt eenvoudig ingesteld op het ventiel.



De kenmerken van het dynamische ventielement PR-Q:

- Constante debiet binnen het regelbereik, zelfs bij sterk wisselende verschuldruk in de installatie
- Zeer groot instelbaar debietbereik (10 tot 170 l/u)
- Zeer groot verschuldruk regelbereik (max. 1,5 bar)
- Bijzonder geluidsarme werking, zelfs bij hoge differentiële drukken
- Uitstekende stabiliteit van de ingestelde debietwaarden
- Werking grotendeels onafhankelijk van de verschuldruk (vanaf ca.150mbar), daaronder werking als een standaard klep
- Constant, hoge klepautoriteit ($a=1$)
- Traploze voorinstelling van 10 - 170 l/u
- Schaalverdeling in l/u
- Instelwaarden kunnen rechtstreeks van buitenaf worden afgelezen (zonder tabel)
- Eenvoudige instelling met een instelsleutel