



Rada sentralblander, modell 320M

Art.nr: R1847-016

Anslutning: DN 20 – 3/4" utv. (BSP)

Kapasitet: ved 3.5 bar – ca 100l/min.

Min. vanggjennomstrømming: 8 l/min.

Optimalt temperaturområde: 35-46°C

Innebygd temperatursperre – justerbar

Temperaturratt kan låses ved ønsket temperatur

Innkommende KV temperaturområde: 1°C - 25°C

Max temperatur VV: 70°C (kan i korte perioder tåle opp til 85°C, f. eks ved legionellaspyling)

Max trykkforskjell: 10:1

Min. dynamisk trykk: 0,1 bar

Max statisk trykk: 10 bar

Tilbakeslagsventiler er innebygd

Montering på vegg – veggfeste inngår

NB! Høy VV temperatur sammen med kjemikalier vil redusere levetiden på blandeventilen/deler

Vi anbefaler at det monteres filter foran VV og KV anslutninger (reduserer problemer samt forlenger levetid)