



## Rada thermostaat 32E

Thermostaatkraan voor nood- en oogdouche

- Uniek onderhoudsarm Radatherm patroon
- Beveiligde temperatuurstelling
- Blokkeert bij wegvallen koudwater druk
- Levert koudwater bij wegvallen warmwaterdruk
- Zeer nauwkeurige temperatuurregeling
- Bestand tegen hoge desinfectietemperaturen

### Specificatie:

Rada thermostatisch mengapparaat, type 32E, voor nooddouches, voor opbouw leidingwerk, met onderhoudsarm Radatherm patroon, blokkeerknop en keerkleppen. Levert koudwater bij wegvallen van de warmwaterdruk. Aansluitingen 3/4" buitendraad.

### Technische gegevens:

Behuizing:	Verchroomd messing
Minimale volumestroom:	8 l/min.
Maximale volumestroom:	120 l/min.
Min. werkdruk:	2,7 Bar (nooddouche) 1,4 Bar (oogdouche)
Max. werkdruk:	6,9 Bar
Volumestroom :	76 l/min. @ 270 kPa
Volumestroom bij enkel koud	38 l/min. @ 270 kPa
Warmwater temperatuur:	Max. 70°C
Koud water temperatuur:	Min. 1°C
Aansluitingen:	3/4" buitendraad

### Opmerkingen:

1. Bij volumestromen tussen 76 en 38 l/min. blijft bij wegvallen van de warmwaterdruk ca. 50% van de normale volumestroom over.
2. Bij volumestromen tussen 38 en 19 l/min. blijft bij wegvallen van de warmwaterdruk ca. 80% van de normale volumestroom over.
3. Bij volumestromen onder 19 l/min. blijft bij wegvallen van de warmwaterdruk ca. 95% van de normale volumestroom over.

**Bestelnr: 1.1812.016** (Art.nr. 13-7066) 32E

**Bestelnr: 1.1812.017** (Art.nr. 13-7076) 32EF,  
zonder keerkleppen en filters

### Onderdelen:

Bestelnummer: 1847.227, Pakkingset Rada 32E

Bestelnummer: 1812.007, Patroon Rada 32E

**Opm.!** In de „Toeliching bij Waterwerkblad 2.1A artikel 5.5 Nooddouches“ (maart 2023), wordt bij punt 8, uitleg gegeven over warm water voor nood- en oogdouches en over de specifieke eisen aan thermostatische mengkranen voor nood- en oogdouches. (Zie ook pagina 5 en 23 van deze brochure)

