

CR60 en CR2 • Ronde brandkleppen met veerteruggangmotor

OMSCHRIJVING

Rf-Technologies is een toonaangevende Europese fabrikant van brandkleppen en brandwerende oplossing voor bouw en industrie.

Ronde brandkleppen zijn leverbaar van rond 100 mm t/m 315 mm in uitvoering CR60, 60 minuten brandwerend.

In diameter 200 mm t/m 630 mm leverbaar in uitvoering CR2, 120 minuten brandwerend.

ONE T 24 FDCU	Veerteruggangmotor ONE 24V (met smeltlood T) + unipolaire eindeloop- en beginloopschakelaar
ONE T 230 FDCU	Veerteruggangmotor ONE 230V (met smeltlood T) + unipolaire eindeloop- en beginloopschakelaar
BFLT 24	Veerteruggangmotor BFL 24V met thermische zekering T
BFLT 230	Veerteruggangmotor BFL 230V met thermische zekering T
BFNT 24	Veerteruggangmotor BFN 24V met thermische zekering T
BFNT 230	Veerteruggangmotor BFN 230V met thermische zekering T

Dankzij het dunne klepblad hebben de CR60 kleppen een minimale drukverlies. Alle modellen zijn uitgerust met een smeltlood welke bij een temperatuur hoger dan 72 graden Celsius de klep automatisch doet sluiten en 60 tot 120 minuten brandwerendheid garandeert.

MATERIAAL

Zie bijgevoegde PDF.

BESTELCODE

CR-60+ONE T of BFLT- aaa (60 min. brandwerend)

aaa: diameter in mm

CR2+ONE T of BFLT of BFNT- aaa (120 min. brandwerend)

aaa: diameter in mm

AFMETINGEN

Zie bijgevoegde PDF.

CR60 en CR2 • Ronde brandkleppen met veerteruggangmotor

TECHNISCHE GEGEVENS

- Diameters: 100 mm t/m 315 mm: CR60
200 mm t/m 630 mm: CR2
- Brandwerend: leverbaar in 60 en 120 min brandwerend
- Goedgekeurd volgens de EN 1366-2 norm
- Smeltlood: 72 graden



CR60



CR2

Voor verdere informatie en / of selecties neem contact op met Lucht & Ventilatie