

Product Code

3080/3C

Fusible Plug

3/8"NPT T=79° C
PS = 42 bar

CLASSIC



Impiego

I tappi fusibili sono dispositivi di sicurezza contenenti un materiale che fonde ad una temperatura predeterminata e conseguentemente scarica la pressione. Accessori di sicurezza per impieghi con i seguenti refrigeranti, classificati A1 secondo la norma ASHRAE 34: 2019:

HCFC (R22)

HFC (R134a, R404A, R407C, R410A, R507)

HFO (R1234ze)

HFO + HFC (R448A, R449A, R450A, R452A, R513A, R515A, R515B)

Temperatura di fusione lega 79 °C per i tappi serie 3080. Temperatura di fusione lega 138 °C per i tappi serie 3082.

Dettagli Prodotto

Attacchi NPT	3/8"
Sezione orifizio [mm ²]	56,7
Kd	0,91
PS[bar]	42
Temperatura di fusione [°C]	79
Max temperatura d'esercizio [°C]	68
Confezione n° pz	0