

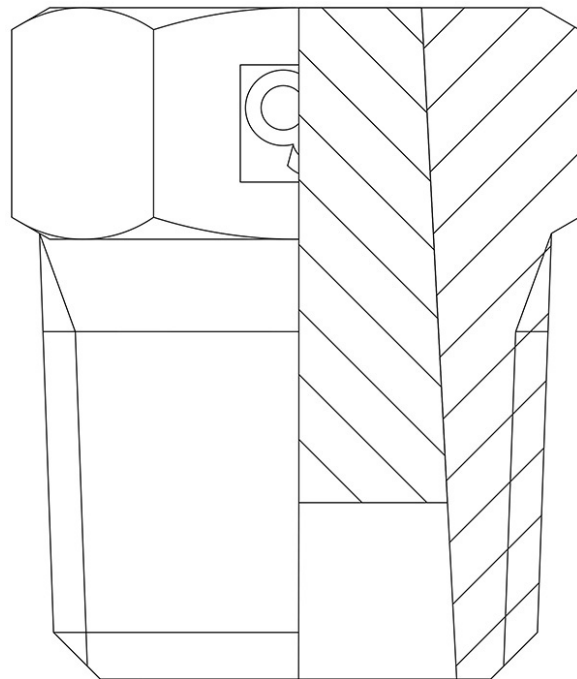
Product Code

3082/1C

Fusible Plug

1/8"NPT T=138° C
PS = 30 bar

CLASSIC



Usar

Les bouchons fusibles sont des dispositifs de sécurité contenant un matériau qui fond à une température prédéfinie et décharge donc la pression. Accessoires de sécurité à utiliser avec les fluides réfrigérants suivants classés A1 selon la norme ASHRAE 34: 2019 :

HCFC (R22)

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

HFO (R1234ze)

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

Température de fusion alliage 79°C pour les bouchons de la série 3080. Température de fusion alliage 138°C pour les bouchons de la série 3082.

Detalles de producto

Dibujo [img\(3080_1C.jpg\)](#)

N° catálogo 3082/1C

Conexiones NPT 1/8"

Sección orificio [mm²] 18,8

Kd 0,91

PS[bar] 30

Temperatura de fusión [°C] 138

Temperatura máx. de ejercicio [°C] 127

Paquete de n° piezas 0