

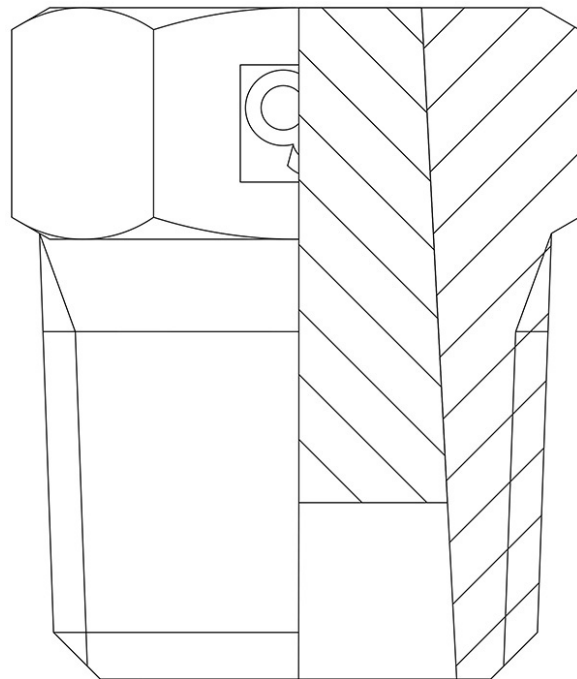
Product Code

3080/2C

Fusible Plug

1/4"NPT T=79° C
PS = 42 bar

CLASSIC



Utiliser

Les bouchons fusibles sont des dispositifs de sécurité contenant un matériau qui fond à une température prédéterminée et libère par conséquent la pression. Accessoires de sécurité à utiliser avec les fluides frigorigènes suivants, classés A1 selon 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 de l'alliage 79°C pour les bouchons de la série 3080. Température de fusion de l'alliage 138°C pour les bouchons de la série 3082.

Details du produit

Raccords NPT 1/4"

Section Orifice [mm²] 25,5

Kd 0,91

PS[bar] 42

Température de fusion [°C] 79

Temperature de service max. [°C] 68

Emballage 100