

Produit

| SÉRIE 651 mHIK - RACCORDEMENT ÉQUERRE | | | | | |
|---|----|----|----|----|----|
| ÉQUIPEMENT STANDARD (sauf indication contraire) | | | | | |
| Équipement standard | 32 | 38 | 45 | 52 | 60 |
| Pression nominale (bar) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |
| Pression de service (bar) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |
| Pression de test (bar) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |
| Température de service (°C) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |
| Température de test (°C) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |
| Température de stockage (°C) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |
| Température de transport (°C) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |
| Température de montage (°C) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |
| Température de démontage (°C) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |
| Température de nettoyage (°C) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |
| Température de stockage (°C) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |
| Température de transport (°C) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |
| Température de montage (°C) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |
| Température de démontage (°C) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |
| Température de nettoyage (°C) | 0 | 10 | 16 | 25 | 40 |



Nom : **Soupape chauffage 4b molette F1"1/4 - GOETZE : 651mHIK-32-f/f-3**
Fournisseur **GOETZE**

Description

Série 651 mHIK

Soupapes de sûreté à membrane en bronze, équerre, avec raccords filetés pour les installations de chauffage circuit fermé.

Pour les installations qui ont un régime de fonctionnement compris entre -10°C et +120°C

Joint en EPDM: résistance de -10°C à +120°C (résiste jusqu'à 100% de glycol)

En cas de défaillance du dispositif de réglage et de limitation de la température, la soupape de sûreté doit décharger toute la puissance calorifique de la chaudière sous forme d'eau chaude et de vapeur. Grâce à leur version entièrement métallique, ces soupapes de sûreté peuvent même être utilisées dans des environnements aux températures élevées ou à proximité d'une source de chaleur:

Installations de chauffage dans l'industrie et le bâtiment

Centrales de cogénération

Les soupapes de sûreté sont tarées et plombées par le fabricant.

Les débits d'évacuation des calories sont donnés pour un dépassement de tarage de 0.5b

Autorisations:

Attestation d'examen CE

TSG ZF001-2006

TR ZU 032/2013 - TR ZU 010/2011

En conformité avec DESP 2014/68/EU

PrestaShop logo

Galerie

