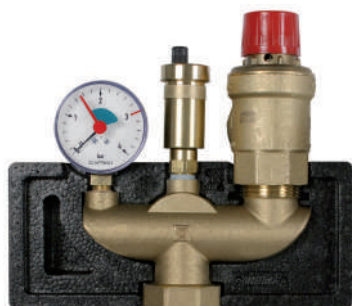




Groupe de sécurité KSG Magnum



KSG Magnum



FONCTION

Console technique intégrant les éléments de sécurité et de contrôle pour circuit de chauffage fermé selon NF EN 12828 d'une puissance jusqu'à 200 kW ou 350 kW

COMPOSITION

Groupe de sécurité pour chaudière, livré pré-assemblé et testé en étanchéité. Console laiton intégrant un manomètre pour la mesure de la pression du circuit, un purgeur automatique et une soupape de sécurité.

+ PRODUIT

- Sécurité AQUASTOP intégrée pour empêcher toute fuite d'eau
- Livré avec une coque isolante.
- Clapets d'isolement inclus pour faciliter l'échange du manomètre ou du purgeur

CARACTÉRISTIQUES

Raccordement	P max 200 kW : G1"1/4 F P max 350 kW : G1"1/2 F
Température	120 °C max.
Dimensions	230 x 175 x 104 mm
Isolation	Polypropylène EEP
Armature	Laiton

CARACTÉRISTIQUES SOUPAPE

Entrée x sortie	P max 200 kW : G1" x G1"1/4 P max 350 kW : G1"1/4 x G1"1/2
Joint étanchéité	PTFE
Pression de service	3 bar

CARACTÉRISTIQUES MANOMÈTRE

Plage de mesure	0/4 bar
Diamètre	63 mm
Raccord	G3/8" radial

CARACTÉRISTIQUES PURGEUR

Entrée	G 3/8"
Pression nominale	12 bar

Code : A	Code Produit
Groupe sécurité KSG Magnum 200	77627
Groupe sécurité KSG Magnum 350	77628