

ACCESSOIRES HYDRAULIQUES POUR PAC AIR/EAU

VANNES D'EQUILIBRAGE STATIQUE

Autres références nous consulter

Les vannes d'équilibrage statiques (ou manuelle) permettent de réaliser des réglages précis sur les réseaux de chauffage, d'eau sanitaire ou de climatisation.

pleine charge. La perte de charge est assurée par un clapet ou un opercule et la mesure du débit s'effectue indirectement grâce à une prise de pression autour de l'orifice.



Code	Désignation
30020247	YYA05 VANNE EQUILIBRAGE FF1/2
30020266	YYA05 VANNE EQUILIBRAGE FF 3/4
30020245	YYA05 VANNE EQUILIBRAGE FF 1"
30020246	YYA05 VANNE EQUILIBRAGE FF1"1/4
30020267	YYA05 VANNE EQUILIBRAGE FF 1" 1/2

FILTRE A TAMIS

Autres références nous consulter



- Corps bronze
- Cartouche inox maille 6/10.
- Température maxi 120°C.

Code	Désignation
54042264	YYA01 FILTRE A TAMIS 1"
54010004	YYA01 FILTRE A TAMIS 1"1/4"

POTS DE DECONTANTATION DIRTAL

Autres références nous consulter



- Corps laiton
- Joints EPDM
- Température de fct: 0°C, +110°C
- Grille intérieure inox
- Pression max de fct: 10 bar

Le pot de décontantation DIRTAL élimine entièrement les particules contenues dans les installations de chauffage et de climatisation et recueille les boues.

Fluide : eau, eau + glycol, (% maxi 50).

Code	Désignation
54010001	YYA01 POT DE DECONTANTION 1"FF
54010002	YYA01 POT DE DECONTANTION 1"1/4FF

SEPARATEURS D'AIR DISCAL

Autres références nous consulter



- Corps laiton
- Joints EPDM
- Température de fct: 0°C, +110°C
- Grille intérieure inox
- Système intégré de purgeur automatique à flotteur

Le dégazeur automatique DISCAL élimine entièrement l'air contenu dans les installations de chauffage et de climatisation. Il agit jusqu'au niveau des microbulles dissoutes et permet ainsi à l'installation de fonctionner parfaitement, en éliminant les bruits et en supprimant les risques de corrosion. Fluide : eau, eau + glycol, (% maxi 50).

Code	Désignation
54030001	YYA01 SEPARATEUR D AIR 1" SAD26
54030002	YYA01 SEPARATEUR D AIR 1"1/4 SAD

CIRCULATEURS

Autres références nous consulter

Pompe électronique basse consommation pour la circulation d'eau dans les systèmes domestiques centralisés de chauffage et de climatisation.



AFFICHAGE :
Affichage en temps réel
de la puissance absorbée,
du débit et de la hauteur
manométrique.

Code	Désignation
54080021	YYA07 CIRCULATEUR EVOSTA 3 40/180
54080022	YYA07 CIRCULATEUR EVOSTA 3 60/180
54080023	YYA07 CIRCULATEUR EVOSTA 3 80/180