



NOUVEAUTÉ
HTA®-E

HTA®-E

La solution évacuation très hautes températures
(jusqu'à 100°C)

DIAMÈTRE 200

Idéal pour les grands chantiers

Il complète l'offre HTA®-E déjà disponible du diamètre 40 au diamètre 160.

Ce nouveau diamètre permet la réalisation **des réseaux d'évacuation hautes températures** des cuisines préparant **plus de 1 000 repas par jour**.



RÉSISTANT AUX FLUIDES CHAUDS



LÉGÈRETÉ



MAÎTRISE DU TEMPS DE POSE



Bs1d0
CLASSEMENT FEU EUROCLESSES



PAS DE CORROSION PAS DE TARTRE



RECYCLABILITÉ

Applications

- Cuisines collectives :
 - Etablissements de santé
 - Etablissements scolaires
 - Restaurants
- Cuisines centralisées
- Industries agro-alimentaire
- Blanchisseries, laveries
- Chantiers maritimes
- ...





Un système complet :

- Du diamètre 40 au diamètre 200
- Du siphon inox au séparateur à graisses
- Pour les réseaux enterrés ou aériens
- Raccords à passage intégral, fil d'eau constant

Une solution professionnelle pour l'évacuation des eaux grasses :

- Maîtrise du temps de pose, outillage simplifié
- Tube léger, manutention facilitée
- Disponible dans votre réseau de distribution professionnelle

Certifications

- ATEC n° 14/13-1885
- Classement feu Bs1d0 Euroclasses
- Une gamme qui répond aux exigences de la démarche HQE
- Recyclabilité
- FDES (DEP) :
Fiche de Données Environnementales et Sanitaires

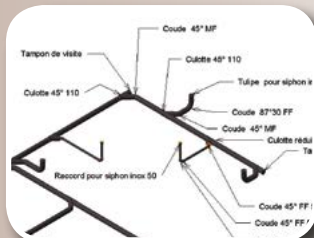
Le choix de la sécurité



Girpi est certifié ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Les + Girpi :

- Des **pièces spéciales** réalisées sur demande
- Une bibliothèque **BIM** à disposition
- Un **calepinage** chantier rapide
- Une assistance technique sur **chantiers**



GIRPI

Rue Robert Ancel - CS 90133 - 76700 Harfleur - FRANCE
Tel : +33 2 32 79 60 00 - Fax : +33 2 32 79 60 27
contact@girpi.fr - www.girpi.com

an **OAliaxis** company

