



**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**.



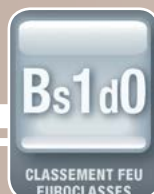
RÉSISTANT AUX
FLUIDES CHAUDS



LÉGÈRETÉ



MAÎTRISE DU
TEMPS DE POSE



CLASSEMENT FEU
EUROCLASSES



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
- ...





- 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

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

Girpi est certifié ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Ref. : PELHTAE200 - RCS LE HAVRE B 719 803 249 - 07/2015 - 6500 ex
Photos non contractuelles - Crédit photographique : © Girpi - © Fotolia