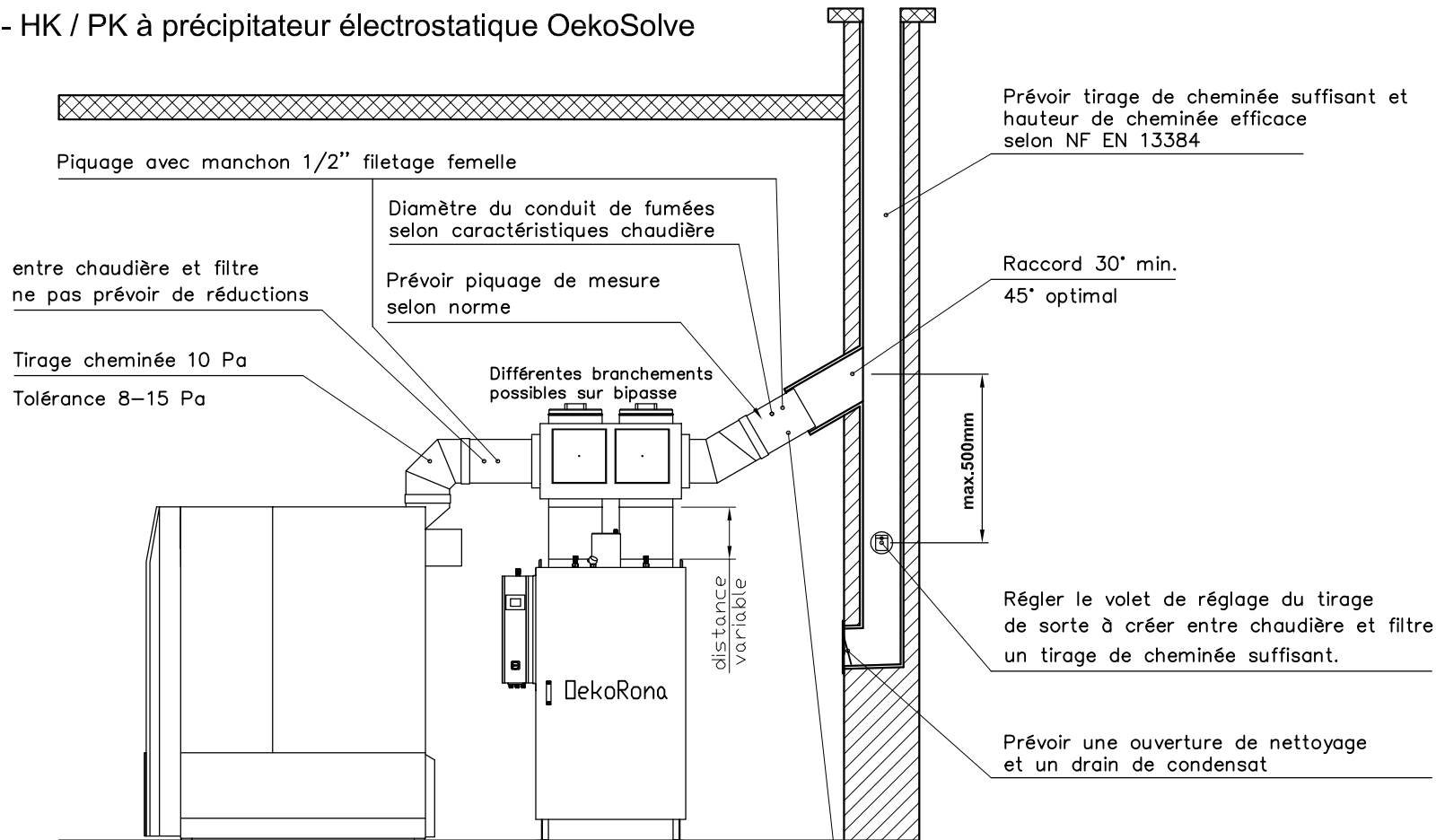


ECO - HK / PK à précipitateur électrostatique OekoSolve



Piquage avec manchon 1/2" filetage femelle

entre chaudière et filtre
ne pas prévoir de réductions

Tirage cheminée 10 Pa

Tolérance 8–15 Pa

Diamètre du conduit de fumées
selon caractéristiques chaudière

Prévoir piquage de mesure
selon norme

Différentes branchements
possibles sur bipasse

distance
variable

OekoRona

Prévoir tirage de cheminée suffisant et
hauteur de cheminée efficace
selon NF EN 13384

Raccord 30° min.
45° optimal

max. 500mm

Régler le volet de réglage du tirage
de sorte à créer entre chaudière et filtre
un tirage de cheminée suffisant.

Prévoir une ouverture de nettoyage
et un drain de condensat

Précipitateur électrostatique OekoRona
aussi proche que possible de la chaudière.
Si le conduit de fumée est supérieur à 1/2 m,
celui-ci doit être isolé.
Perte de pression filtre : 25 Pa

Isoler le conduit des fumées
Monter isolation aussi proche
que possible du filtre, ainsi que
entre chaudière et cheminée
prévoir peu de coudes.

Entre chaudière et filtre ne doit pas régner de surpression.
Le constructeur de cheminée ou le planificateur est responsable du dimensionnement.
Le cas échéant, prévoir un ventilateur de cheminée. Celui-ci sera décidé en accord avec la Sté Heitzmann AG.
Si le tirage de cheminée n'est pas assuré conformément aux caractéristiques de la chaudière,
la puissance nominale et les valeurs d'émission de la chaudière ne peuvent être respectées.

Le constructeur de cheminée est obligé d'installer la cheminée de façon qu'il n'ait ni
de condensation ou d'eau de pluie dans le filtre (Dérivateur de condensats)

Chaudière Hargassner	ID-Nr.	520.117
	Datum	12.2019
Raccordement de la cheminée et dimensionnement		
Heitzmann	Heitzmann AG	
	Holzenergie-Technik Gewerberg 5 CH-6105 Schachen	Telefon +41 41 499 61 61 Telefax +41 41 499 61 62 www.heitzmann.ch