



AdobeStock: © Mihalis A.



# GASCO

## CONCENTRISCH INOX CONDUITS CONCENTRIQUES EN INOX

Het Opsinox® GasCo assortiment is geschikt voor het aansluiten van gashaarden (en kachels) met een gesloten verbranding. Dit wil zeggen dat er tijdens het verbrandingsproces geen lucht aan de ruimte onttrokken wordt, maar deze via de buitenbuis aangevoerd wordt naar de verbrandingskamer. Via de binnenbuis worden de rookgassen afgevoerd, het gaat dus om een concentrisch systeem.

Een concentrisch kanaal bestaat uit een binnen- en een buitenkanaal, beiden vervaardigd in inox 304. Deze kanalen kunnen gebruikt worden voor rookgassen met een continue temperatuur tot 450°C en zijn geschikt voor niet-condenserende verbranding van gas in onderdruktoepassingen.

Het assortiment omvat alle noodzakelijke elementen om de meest diverse aansluitingen te kunnen realiseren. Denk hierbij niet alleen aan rechte elementen, maar ook aan horizontale en verticale uitmondungen, bochten, ... Dankzij de eigen productie te Nazareth (Deinze) kan, naast het standaard assortiment, ook flexibel en snel ingespeeld worden op specifieke aanvragen.

Le système de cheminée Gasco d'Opsinox® est adaptée aux foyers et poêles à gaz à chambre de combustion fermée. Cela signifie que lors du processus de combustion l'air comburant n'est pas prélevé dans la pièce, mais qu'il est introduit dans la chambre de combustion par le conduit extérieur. Les gaz de fumée sont évacués par le conduit intérieur ; il s'agit donc d'un système concentrique.

Le conduit concentrique est constitué d'un conduit intérieur et d'un conduit extérieur, tous les deux en inox 304. Ces conduits peuvent être utilisés pour l'évacuation de gaz de fumée d'une température constante jusqu'à 450°C et ils conviennent aux appareils à combustion sèche de gaz avec tirage naturel (dépression).

La gamme regroupe tous les éléments essentiels pour réaliser les raccordements les plus divers. Pensons non seulement aux éléments droits, mais aussi aux sorties horizontales et verticales, aux coudes, ... Grâce à la production belge (localisé à Nazareth, Deinze) il est possible, de réagir rapidement à des demandes spécifiques.

### OPTIES - OPTIONS



Gelakte uitvoering / Laqué en RAL9005: +25%

Andere RAL kleuren / Autres couleurs RAL: +40%



# GASCO

## CONCENTRISCH

concentrisch inox 304 0,4/inox 304 0,4 zonder afdichtingsring en zonder spanning

## CONCENTRIQUE

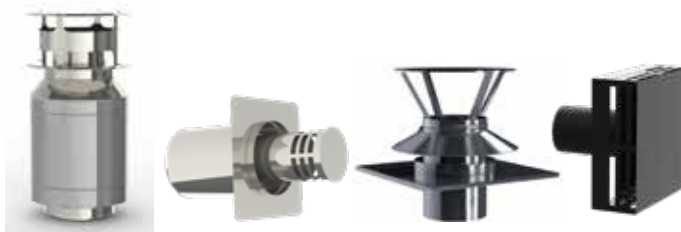
concentrique inox 304 0,4/inox 304 0,4 sans joint et sans bride de sécurité

1856-1 : T450-N1-D-Vm-L20040 - O (100)

CE  
0749



	<b>B1000</b> vast kanaalelement 1000mm élément L. 1000mm	<b>B500</b> vast kanaalelement 500mm élément L. 500mm	<b>B300</b> vast kanaalelement 300mm élément L. 300mm	<b>RB</b> regelbare buis (400-540 mm) busse réglable (400-540 mm)	<b>B09</b> bocht 90° - coude 90°	<b>B04</b> bocht 45° - coude 45°	<b>B03</b> bocht 30° - coude 30°
<b>ø100/150</b>	1-80-5300-100	1-80-5305-100	1-80-5303-100	1-80-0210-100	1-80-4109-100	1-80-4104-100	1-80-4103-100
<b>ø130/200</b>	1-80-5300-130	1-80-5305-130	1-80-5303-130	1-80-0210-130	1-80-4109-130	1-80-4104-130	1-80-4103-130
<b>ø150/200</b>	1-80-5300-150	1-80-5305-150	1-80-5303-150	1-80-0210-150	1-80-4109-150	1-80-4104-150	1-80-4103-150



	<b>VDU</b> verticale dakuitmonding sortie verticale	<b>HGUPL</b> geveluitmonding met plaat sortie horizontale avec plaque	<b>AFWPLK</b> afwerkingsplaat + keap plaque de finition + chapeau	<b>DESIGNBOX GU</b> geveluitmonding sortie horizontale	<b>AANSLUITSTUKKEN MAATWERK</b>
<b>ø100/150</b>	1-80-5500-100	1-80-0610-100	1-80-0100-100	1-80-0650-100	binnen- & buitenverloop <b>OP AANVRAAG SUR DEMANDE</b> 1-05-0000-xxx
<b>ø130/200</b>	1-80-5500-130	1-80-0610-130	1-80-0100-130	1-80-0650-130	
<b>ø150/200</b>	1-80-5500-150	1-80-0610-150	1-80-0100-150	1-80-0650-150	



	<b>MBHM</b> muurbeugel - bride murale	<b>SP</b> spanning - bride de sécurité	<b>SKB</b> spankabel beugel - bride d'haubanage	<b>PLP</b> plafondplaat - plaque de plafond 0°-45° (2 delen) - (2 pièces)	<b>DS</b> daksteun - support au toit	<b>ISO</b> isolatieschelp H.150cm dikte 80mm circulaire H.150cm ép. 80mm
<b>ø100/150</b>	1-09-3200-150	2-21-1900-150	1-09-3300-150	1-19-2210-150	1-09-1400-150	1-19-0000-150
<b>ø130/200</b>	1-09-3200-200	2-21-1900-200	1-09-3300-200	1-19-2210-200	1-09-1400-200	1-19-0000-200
<b>ø150/200</b>	1-09-3200-200	2-21-1900-200	1-09-3300-200	1-19-2210-200	1-09-1400-200	1-19-0000-200



**DD3 en DD4 ook verkrijgbaar volledig in inox aan dezelfde prijs. Op aanvraag.**  
**DD3 et DD4 aussi disponible entièrement en inox au même prix. Sur demande.**

	<b>DD</b> inox dakdoorgang 0°-5° solin inox toiture plate 0°-5°	<b>DD3</b> loodslab dakdoorgang 5°-30° solin inox avec bavette plomb	<b>DD4</b> loodslab dakdoorgang 30°-45° solin inox avec bavette plomb	<b>ST</b> stomkraag collet de solin inox	<b>RST</b> inox regenkraag / schouwplaat colleterie inox
<b>ø100/150</b>	1-09-2201-150	1-09-2203-150	1-09-2204-150	1-09-2100-150	1-09-4100-150
<b>ø130/200</b>	1-09-2201-200	1-09-2203-200	1-09-2204-200	1-09-2100-200	1-09-4100-200
<b>ø150/200</b>	1-09-2201-200	1-09-2203-200	1-09-2204-200	1-09-2100-200	1-09-4100-200

8 verticale dakuitmonding  
sortie verticale

7 stormkraag  
collet de solin inox

6 dakdoorgang 30°-45°  
solin inox avec bavette plomb

5 daksteun  
support au toit

4 isolatieschelp  
isolant circulaire

3 buis gasco 300 mm  
conduit gasco 300 mm

2 bocht gasco 45°  
coude gasco 45°

1 buis gasco 1000 mm  
conduit gasco 1000 mm





2 bocht gasco 90°  
coude gasco 90°

4 horizontale geveluitmonding met plaat  
sortie horizontale avec plaque

3 buis gasco L.300mm  
conduit L.300mm

1 buis gasco L.1000mm  
conduit gasco L.1000mm

