



**GASCO**

**concentrisch inox  
inox concentrique**





© Cafeine



# GASCO

## concentrisch inox inox concentrique

Het Opsinox® GasCo assortiment is speciaal ontwikkeld voor het aansluiten van gashaarden 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 uit inox304. 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 uitmondingen, 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 inox304. 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



GAS  
GAZ



	<b>KEMVB 1000</b> vast kanaalelement élément L. 1000mm	<b>KEMVB 500</b> vast kanaalelement élément L. 500mm	<b>KEMVB 333</b> vast kanaalelement élément L. 333mm	<b>RB</b> regelbare buis buse réglable (400-540 mm)	<b>IKB500</b> kanaalelement inkortbaar élément ajustable L. 500mm
<b>ø100/150</b>	1-80-5300-100	1-80-5305-100	1-80-5303-100	1-80-0210-100	1-80-0405-100
<b>ø130/200</b>	1-80-5300-130	1-80-5305-130	1-80-5303-130	1-80-0210-130	1-80-0405-130
<b>ø150/200</b>	1-80-5300-150	1-80-5305-150	1-80-5303-150	1-80-0210-150	1-80-0405-150



	<b>B09</b> bocht 90° coude 90°	<b>B04</b> bocht 45° coude 45°	<b>B03</b> bocht 30° coude 30°	<b>B01</b> bocht 15° coude 15°
<b>ø100/150</b>	1-80-4109-100	1-80-4104-100	1-80-4103-100	1-80-4101-100
<b>ø130/200</b>	1-80-4109-130	1-80-4104-130	1-80-4103-130	1-80-4101-130
<b>ø150/200</b>	1-80-4109-150	1-80-4104-150	1-80-4103-150	1-80-4101-150



	<b>VDU</b> verticale dakuitmonding sortie verticale	<b>HGUPL</b> horizontale geveluitmonding met plaat sortie horizontale avec plaque	<b>AFWPLK</b> afwerkingsplaat + kap plaque de finition + chapeau	<b>DESIGN- BOX GU</b> horizontale geveluitmonding sortie horizontale	<b>ASLST 1</b> aansluitstuk 1* raccordement 1*	<b>ASLST 2</b> aansluitstuk 2* raccordement 2*
<b>ø100/150</b>	1-80-5500-100	1-80-0601-100	1-80-0100-100	1-80-0605-100	1-80-0702-100	1-80-0700-100
<b>ø130/200</b>	1-80-5500-130	1-80-0601-130	1-80-0100-130	1-80-0605-130	1-80-0702-130	1-80-0700-130
<b>ø150/200</b>	1-80-5500-150	1-80-0601-150	1-80-0100-150	1-80-0605-150	1-80-0702-150	1-80-0700-150

\*Aansluitstuk-raccordement 1: M-Design, Metafire, Dru, Cosyflame, Jidé & Bodart et Gonay

\*Aansluitstuk-raccordement 2: Bellfires, Barbas, Wellstraler, Faber & Dovre

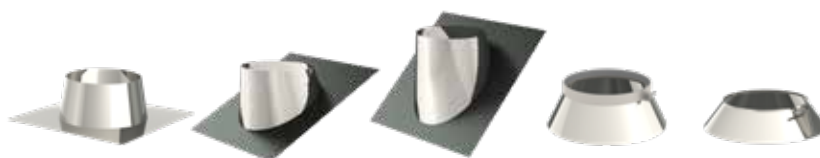
<b>RENOVATIEKIT KIT RENOVATION</b>		
<b>BOVEN AU DESSUS</b>	<b>ONDER AU DESSOUS</b>	
<b>ø100/150</b>	1-80-9500-100	1-80-9000-100
<b>ø130/200</b>	1-80-9500-130	1-80-9000-130
<b>ø150/200</b>	1-80-9500-150	1-80-9000-150



	<b>MBHM</b> muurbeugel bride murale	<b>SP</b> spanring bride de sécurité	<b>SKB</b> spankabel beugel bride d'haubanage	<b>PLP</b> plafondplaat plaque de plafond 5°-45° (2 delen) - (2 pièces)	<b>DS</b> daksteun support au toit	<b>ISO</b> isolatieschelp isolant circulaire H.50cm dikte/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 solin inox toiture plate 0°-5°	<b>DD3</b> loodslab dak- doorgang 5°-30° solin inox avec bavette plomb	<b>DD4</b> loodslab dak- doorgang 30°-45° solin inox avec bavette plomb	<b>ST</b> stormkraag - collet de solin inox	<b>RST</b> inox regenkraag - collerette 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

verticale dakuitmonding  
sortie verticale

stormkraag  
collet de solin inox  
dakdoorgang 30°-45°  
solin inox avec bavette plomb

daksteun  
support au toit

isolatieschelp  
isolant circulaire

buis gasco 300 mm  
conduit gasco 300 mm

bocht gasco 45°  
coude gasco 45°

buis gasco 1000 mm  
conduit gasco 1000 mm



