



## EMAIL

### GEËMAILLEERDE KACHELBUIZEN CONDUITS EN ACIER ÉMAILLÉ

Het Opsinox® EMAIL assortiment beantwoordt aan alle mogelijke binnenhuis configuraties voor de verbinding van de kachel met het verticale schouwkanaal. De kachelbuizen zijn geëmailleerd in standaard mat zwart voor een verhoogde esthetische afwerking in de woonkamer. Andere RAL-kleuren of blinkende uitvoeringen zijn beschikbaar op aanvraag.

Het assortiment bevat alle nodige stukken voor een optimale installatie: rechte elementen, gelaste bochten, T-stukken, schouwplaten, overgangsstukken, ... Geëmailleerde kanalen zijn bestand tegen hoge temperaturen en zijn zowel kleurvast als krasbestendig. Dankzij de eenvoudige mannelijke/vrouwelijke aansluiting, is installatie erg makkelijk.

Geëmailleerde kanalen zijn enkel geschikt voor aansluitingen binnenhuis, zijnde de verbinding tussen de kachel en de schoorsteen (traditionele schoorsteen, of dubbelwandig inox rookkanaal).

La gamme EMAIL d'Opsinox® permet toutes les configurations possibles en intérieur pour le raccordement du poêle au conduit de cheminée. De série, les conduits de poêle sont émaillés noir mat pour une meilleure finition esthétique dans la salle de séjour. D'autres couleurs RAL, ainsi qu'une finition brillante, sont également disponibles sur demande.

La gamme comporte toutes les pièces nécessaires à une installation optimale : des éléments droits, des coudes soudés, des tés, des plaques de cheminée, des manchons adaptateurs, ... Les conduits émaillés résistent aux températures élevées, offrent une stabilité des couleurs et résistent aux rayures. Un simple raccord mâle-femelle facilite le montage.

Les conduits émaillés conviennent uniquement pour usage intérieur, notamment pour le raccordement entre le poêle et la cheminée (cheminée classique ou conduit de fumée en inox double paroi).



# EMAIL

## GEËMAILLEERDE KACHELBUIZEN

geëmailleerde kachelbuizen voor verbinding naar de schouw

## CONDUITS EN ACIER ÉMAILLÉ

conduits émaillés pour raccordement avec la cheminée

1856-2 : T450-N1-W-V2 L80050-G (\*) NM

1856-2 : T250-N1-W-V2 L80050-O (50) M



**EMAIL - B1000**  
L. 1000mm

**EMAIL - B500**  
L. 500mm

**EMAIL - B330**  
L. 330mm

**EMAIL - SB**  
schuifbuis + spanbeugel 50cm  
tuyau coulissant + bague ajustable

**EMAIL - T9+D**  
T-stuk met dop - Te avec tampon

**EMAIL - R**  
schouwplaat - rosace

	EMAIL - B1000 L. 1000mm	EMAIL - B500 L. 500mm	EMAIL - B330 L. 330mm	EMAIL - SB schuifbuis + spanbeugel 50cm tuyau coulissant + bague ajustable	EMAIL - T9+D T-stuk met dop - Te avec tampon	EMAIL - R schouwplaat - rosace
<b>ø125</b>	2-44-0111-125	2-44-0151-125	2-44-0131-125	2-44-0200-125	2-44-1791-125	2-44-3601-125
st/doos • pc/boîte	12	12	1	1	1	1
<b>ø130</b>	2-44-0111-130	2-44-0151-130	2-44-0131-130	2-44-0200-130	2-44-1791-130	2-44-3601-130
st/doos • pc/boîte	8	8	1	1	1	1
<b>ø150</b>	2-44-0111-150	2-44-0151-150	2-44-0131-150	2-44-0200-150	2-44-1791-150	2-44-3601-150
st/doos • pc/boîte	8	8	1	1	1	1
<b>ø180</b>	2-44-0111-180	2-44-0151-180	2-44-0131-180	2-44-0200-180	2-44-1791-180	2-44-3601-180
st/doos • pc/boîte	6	6	1	1	1	1
<b>ø200</b>	2-44-0111-200	2-44-0151-200	2-44-0131-200	2-44-0200-200	2-44-1791-200	2-44-3601-200
st/doos • pc/boîte	4	4	1	1	1	1



	<b>EMAIL - B09</b> bocht 90° - coudé 90°	<b>EMAIL - B04</b> bocht 45° - coudé 45°	<b>EMAILTB - MBE</b> muurbeugel - bride murale	<b>EMAIL - MF</b> mof - manchon F/F	<b>EMAIL - OV AR</b> overgangstuk anti-roet raccord anti-bistre
<b>ø125</b>	2-44-1191-125	2-44-1141-125	2-44-3100-125	2-44-0700-125	2-44-3500-125
<i>st/doos • pc/boîte</i>	12	12	10	1	1
<b>ø130</b>	2-44-1191-130	2-44-1141-130	2-44-3100-130	2-44-0700-130	2-44-3500-130
<i>st/doos • pc/boîte</i>	12	12	10	1	1
<b>ø150</b>	2-44-1191-150	2-44-1141-150	2-44-3100-150	2-44-0700-150	2-44-3500-150
<i>st/doos • pc/boîte</i>	6	12	10	1	1
<b>ø180</b>	2-44-1191-180	2-44-1141-180	2-44-3100-180	2-44-0700-180	2-44-3500-180
<i>st/doos • pc/boîte</i>	6	6	10	1	1
<b>ø200</b>	2-44-1191-200	2-44-1141-200	2-44-3100-200	2-44-0700-200	2-44-3500-200
<i>st/doos • pc/boîte</i>	4	6	10	1	1



**EMAIL - VS**  
verloopstuk - réduction

<b>ø111Mx125F</b>	2-44-7101-012	<b>ø125Mx180F</b>	2-44-7101-010	<b>ø139Mx180F</b>	2-44-7101-003	<b>ø153Mx180F</b>	2-44-7101-005
<i>st/doos • pc/boîte</i>	1	<i>st/doos • pc/boîte</i>	1	<i>st/doos • pc/boîte</i>	1	<i>st/doos • pc/boîte</i>	1
<b>ø125Mx150F</b>	2-44-7101-011	<b>ø131Mx139F</b>	2-44-7101-008	<b>ø153Mx150F</b>	2-44-7101-017	<b>ø153Mx200F</b>	2-44-7101-006
<i>st/doos • pc/boîte</i>	1	<i>st/doos • pc/boîte</i>	1	<i>st/doos • pc/boîte</i>	1	<i>st/doos • pc/boîte</i>	1
<b>ø125Mx153F</b>	2-44-7101-004	<b>ø139Mx150F</b>	2-44-7101-018	<b>ø153Fx150F</b>	2-44-7101-002	<b>ø180Mx200F</b>	2-44-7101-007
<i>st/doos • pc/boîte</i>	1	<i>st/doos • pc/boîte</i>	1	<i>st/doos • pc/boîte</i>	1	<i>st/doos • pc/boîte</i>	1

8 buis email 330 mm  
conduit émail 330 mm



7 schouwplaat email  
rosace émail



6 buis email 500 mm  
conduit émail 500 mm



5 bocht email 90°  
coude émail 90°



4 buis email 1000 mm  
conduit émail 1000 mm



3 bocht email 45°  
coude émail 45°



2 buis email 1000 mm  
conduit émail 1000 mm



1 T-stuk email 90°  
Té émail 90°

