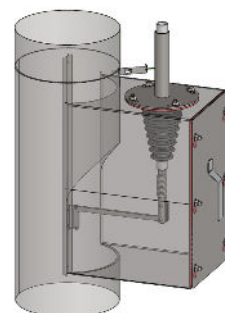


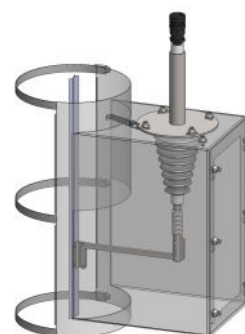
## Vue d'ensemble OekoTube-Inside

OekoTube-Inside Ø 130 mm - Ø 200 mm	
N° d'art.	Description
1.100707	OekoTube-Inside 130, L500 mm
1.100711	OekoTube-Inside 150, L500 mm
1.100714	OekoTube-Inside 180, L500 mm
1.100717	OekoTube-Inside 200, L500 mm



OekoTube-Inside, L500 mm

OekoTube-Inside Ø 130 mm - Ø 200 mm Conduit existant	
N° d'art.	Description
1.100706	OekoTube-Inside 130 Conduit existant
1.100709	OekoTube-Inside 150 Conduit existant
1.100713	OekoTube-Inside 180 Conduit existant
1.100716	OekoTube-Inside 200 Conduit existant



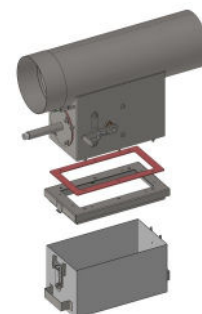
OekoTube-Inside  
Conduit existant

OekoTube-Inside avec nettoyage semi-automatique (installation verticale)	
N° d'art.	Description
1.101093	OekoTube-Inside 150 semi-automatique, L570 mm
1.100847	OekoTube-Inside 180 semi-automatique, L570 mm
1.100848	OekoTube-Inside 200 semi-automatique, L570 mm



OekoTube-Inside avec  
nettoyage semi-automatique  
(installation verticale)

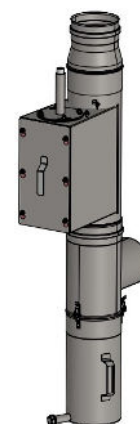
Bac à poussières pour installation horizontale	
Combiné à un OekoTube-Inside avec dispositif de nettoyage semi-automatique, les poussières peuvent être poussées dans le bac à poussières sans que le système doive être ouvert.	
N° d'art.	Description
1.101292	Bac à poussières avec embout de montage et joint



Bac à poussière pour  
montage horizontal de  
l'OekoTube-Inside

## Kit de raccordement vertical long

N° d'art.	Description
1.100876	Kit de raccordement - embout chaudière 100 → OTi 130
1.101341	Kit de raccordement - embout chaudière 100 → OTi 150
1.100877	Kit de raccordement - embout chaudière 100 → OTi 180
1.101479	Kit de raccordement - embout chaudière 113 → OTi 130
1.101480	Kit de raccordement - embout chaudière 113 → OTi 150
1.101020	Kit de raccordement - embout chaudière 130 → OTi 130
1.100878	Kit de raccordement - embout chaudière 130 → OTi 150
1.100879	Kit de raccordement - embout chaudière 130 → OTi 180
1.101021	Kit de raccordement - embout chaudière 150 → OTi 150
1.100880	Kit de raccordement - embout chaudière 150 → OTi 180
1.101137	Kit de raccordement - embout chaudière 180 → OTi 180
1.100882	Kit de raccordement - embout chaudière 200 → OTi 200



Kit de raccordement  
Pièce en té, pot à poussières  
L310mm, réduction et 2 brides

## Kit de raccordement vertical court

N° d'art.	Description
1.101338	Kit de raccordement court - embout chaudière 100 → OTi 130
1.101340	Kit de raccordement court - embout chaudière 100 → OTi 150
1.101339	Kit de raccordement court - embout chaudière 100 → OTi 180
1.101489	Kit de raccordement court - embout chaudière 113 → OTi 130
1.101491	Kit de raccordement court - embout chaudière 113 → OTi 150
1.101139	Kit de raccordement court - embout chaudière 130 → OTi 130
1.101060	Kit de raccordement court - embout chaudière 130 → OTi 150
1.101061	Kit de raccordement court - embout chaudière 130 → OTi 180
1.101140	Kit de raccordement court - embout chaudière 150 → OTi 150
1.101062	Kit de raccordement court - embout chaudière 150 → OTi 180
1.101141	Kit de raccordement court - embout chaudière 180 → OTi 180
1.101142	Kit de raccordement court - embout chaudière 200 → OTi 200

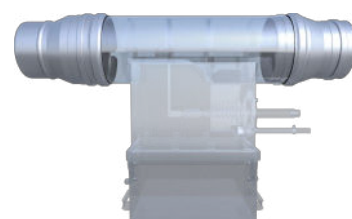


Kit de raccordement court  
Pièce en té, pot à poussières  
L180mm, réduction et 2 brides

## Kit de raccordement horizontal

deux réductions et deux brides

N° d'art.	Description
1.101478	Kit de raccordement 100 → OTi 130 horizontal
1.101477	Kit de raccordement 100 → OTi 150 horizontal
1.101487	Kit de raccordement 113 → OTi 130 horizontal
1.101484	Kit de raccordement 113 → OTi 150 horizontal
1.100944	Kit de raccordement 130 → OTi 150 horizontal
1.100886	Kit de raccordement 130 → OTi 180 horizontal
1.100889	Kit de raccordement 150 → OTi 180 horizontal

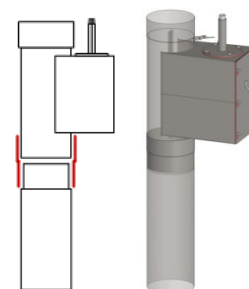


Kit de raccordement  
horizontal  
2 réductions et 2 brides

## Adaptateur pour raccord OTi partie mâle - conduit partie mâle

par ex. Bertrams, SEM, Möck

N° d'art.	Description
1.100930.130	Adaptateur OTI étroit - conduit étroit DN 130 mm
1.100930.150	Adaptateur OTI étroit - conduit étroit DN 150 mm
1.100930.180	Adaptateur OTI étroit - conduit étroit DN 180 mm
1.100930.200	Adaptateur OTI étroit - conduit étroit DN 200 mm

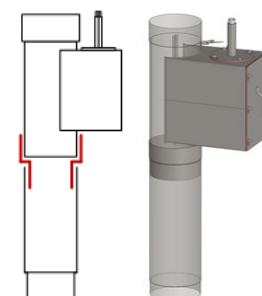


Adaptateur pour conduit partie étroite à enficher

## Adaptateur pour raccord OTi partie mâle - conduit partie femelle

par ex. Bertrams, SEM, Möck

N° d'art.	Description
1.100931.130	Adaptateur OTI étroit - conduit large DN 130 mm
1.100931.150	Adaptateur OTI étroit - conduit large DN 150 mm
1.100931.180	Adaptateur OTI étroit - conduit large DN 180 mm
1.100931.200	Adaptateur OTI étroit - conduit large DN 200 mm



Adaptateur pour conduit partie large

## Coude 0-90°

avec ouverture de service

N° d'art.	Description
1.100871.100	Coude 0-90° avec ouverture de service, DN 100 mm
1.100871.113	Coude 0-90° avec ouverture de service, DN 113 mm
1.100871.130	Coude 0-90° avec ouverture de service, DN 130 mm
1.100871.150	Coude 0-90° avec ouverture de service, DN 150 mm
1.100871.180	Coude 0-90° avec ouverture de service, DN 180 mm
1.100871.200	Coude 0-90° avec ouverture de service, DN 200 mm



Coude 0-90°

## Tube de rallonge

rallonge 500mm, peut être raccourcie sur site

N° d'art.	Description
1.101528.100	Rallonge DN 100mm, L 500 mm
1.101528.113	Rallonge DN 113mm, L 500 mm
1.101528.130	Rallonge DN 130mm, L 500 mm
1.101528.150	Rallonge DN 150mm, L 500 mm
1.101528.180	Rallonge DN 180mm, L 500 mm
1.101528.200	Rallonge DN 200mm, L 500 mm



Rallonge 500mm

## Signal externe

N° d'art.	Description
1.100985	LED externe
1.101321	Ecran LCD pour l'intérieur



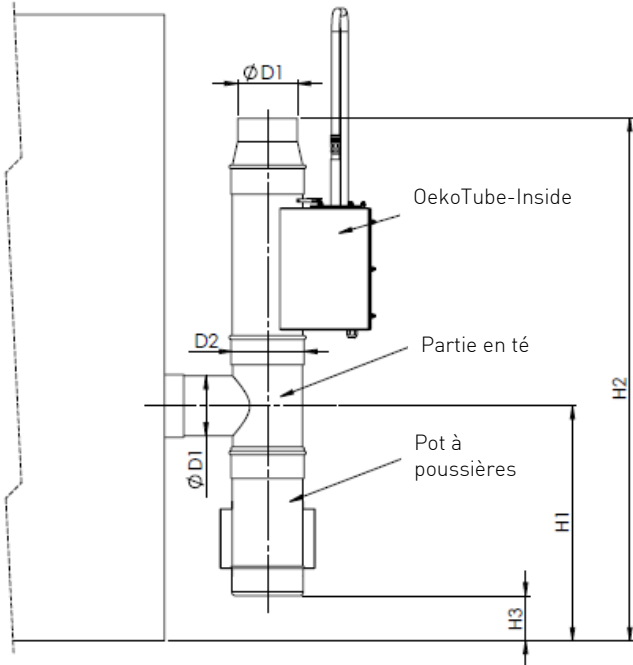
LED externe



Ecran LCD

## Situations OekoTube-Inside

### Vertical



### Horizontal

