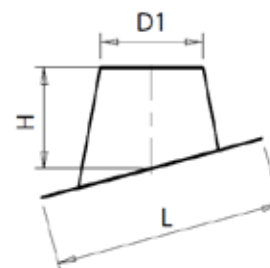
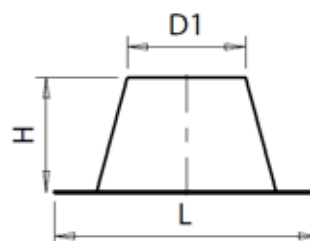
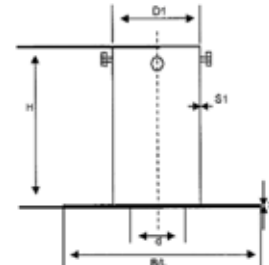
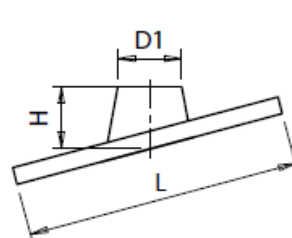


Datasheet

UBITHERM: dakplaat / schouwtopbevestiging

UBTIHERM: passage de toiture / fixation de cheminée



TECHNISCHE GEGEVENS

- Toepassing haarden, kachels op hout of kolen, stookolieketels
- Brandstof vaste brandstof: stookolie, hout, kolen,...
kolen met verbrandingswaarden 34mj/kg
- Materiaal dakplaat hellend dak:
stut RVS 304 - 0.4mm op loden indekplaat (1mm)
plakplaat plat dak:
stut RVS 304 - 0.4mm op galva indekplaat (1mm)
schouwtopbevestiging:
RVS 304 - 1mm
- Afmetingen zie volgende pagina
- Diameter diameter uitw. = diameter inw. + 50mm
schouwtopbevestiging:
diameter uitw. = diameter inw. + 75mm
- Temperatuur 450 à 550°C
- Kleur naturel - alle RAL kleuren
- Dakhelling plat of hellende daken
- Extra reinigen met nylon borstel
voor correcte montage: zie montagevoorschrift

ARTIKELNUMMER

- zie volgende pagina

WATER- & LUCHTDICHT BOUWEN

- De dakdoorvoer aansluitingen vormen een luchtdichte afsluiting voor dak- en muurdoorvoeren.

DONNEES TECHNIQUES

- Application feu ouvert, poêle au charbon, mazout
- Combustible combustibles solides: mazout, bois, charbon,...
- Matière passage toiture en pente:
cone inox 304 - 0.4mm sur plaque en plomb (1mm)
plaque toiture plat:
cone inox 304 - 0.4mm sur plaque en galva (1mm)
fixation de cheminée:
RVS 304 - 1mm
- Dimensions voir prochaine page
- Diamètre diamètre ext. = diamètre int. + 50mm
fixation de cheminée:
diamètre ext. = diamètre int. + 75mm
- Température 450 à 550°C
- Couleur naturelle - couleur RAL
- Pente toit plat / en pente
- Extra nettoyage avec brosse nylon
pour montage correct voir notice d'installation

NUMERO D'ARTICLE

- voir prochaine page

ETANCHEITE A L'AIR & A L'EAU

- Le manchon étanche permettant de garantir une étanchéité à l'air, autour d'un passage de toiture et d'un passage mural.

Datasheet

UBITHERM: dakplaat / schouwtopbevestiging

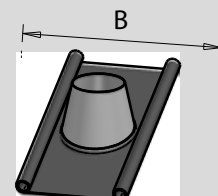
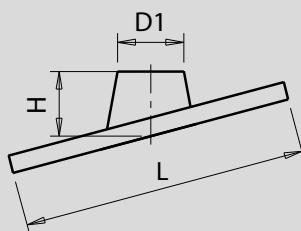
UBTIHERM: passage de toiture / fixation de cheminée



Loodslab 5°-25°

Rabat de plomb 5°-25°

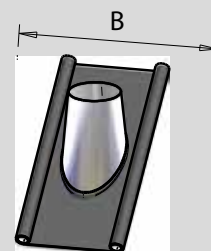
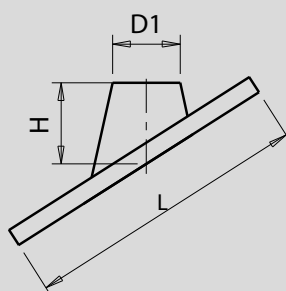
Diam.	Artikelnr.	Diam.	D1	B	L	H
125mm	0700511	125	185	700	800	182
150mm	0700512	150	210	700	800	186
175mm	0700997	175	235	700	800	189
200mm	0700514	200	260	700	800	193
250mm	0700515	250	310	800	1000	199
300mm	0700928	300	360	800	1000	206
350mm	0700948	350	410	1000	1000	213
400mm	0701517	400	460	1000	1300	219
450mm	0703160	450	510	1000	1300	226



Loodslab 20°-45°

Rabat de plomb 20°-45°

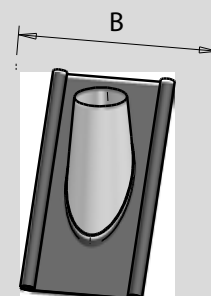
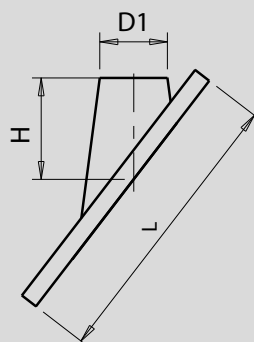
Diam.	Artikelnr.	Diam.	D1	B	L	H
125mm	0746002	125	185	700	800	230
150mm	0746022	150	210	700	800	240
175mm	0746042	175	235	700	800	247
200mm	0746062	200	260	700	800	255
250mm	0746082	250	310	800	1000	271
300mm	0700298	300	360	800	1000	287
350mm	0700685	350	410	1000	1000	303
400mm	0700623	400	460	1000	1300	319
450mm	0701660	450	510	1000	1300	335



Loodslab 45°-60°

Rabat de plomb 45°-60°

Diam.	Artikelnr.	Diam.	D1	B	L	H
125mm	0701088	125	185	700	800	212
150mm	0701011	150	210	800	900	232
175mm	0701089	175	235	800	900	250
200mm	0700729	200	260	800	900	270
250mm	0701090	250	310	800	1000	310
300mm	0702670	300	360	1000	1200	348
350mm	0703161	350	410	1000	1300	390
400mm	0703104	400	460	1000	1500	427
450mm	0703162	450	510	1000	1600	466



Datasheet

UBITHERM: dakplaat / schouwtopbevestiging

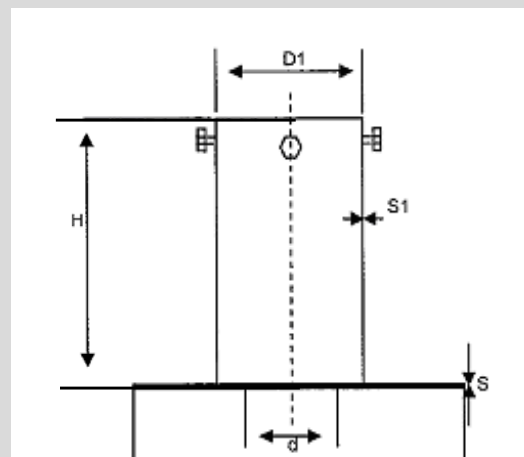
UBTIHERM: passage de toiture / fixation de cheminée



Schouwtopbevestiging

Fixation sur cheminée

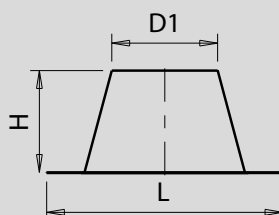
Inw. Ø	H	B/L	d	D1	S	S1
125	490	500	125	200	1.00	1.00
150	490	500	150	225	1.00	1.00
175	490	500	175	250	1.00	1.00
200	490	500	200	275	1.00	1.00



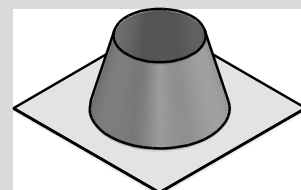
Dakplaat 0°-10°

Plaque à coller 0°-10°

Diam.	Artikelnr.
125mm	0746006
150mm	0746026
175mm	0746046
200mm	0746066
250mm	0746086
300mm	0700464
350mm	0700789
400mm	0700647
450mm	0700918



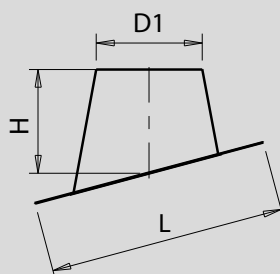
Diam.	D1	H	L
125	185	195	415
150	210	195	500
175	235	195	550
200	260	195	625
250	310	195	625
300	360	195	700
350	410	195	700
400	460	195	750
450	510	195	750



Dakplaat 5°-25°

Plaque à coller 5°-25°

Diam.	Artikelnr.
125mm	0746004
150mm	0746024
175mm	0746044
200mm	0746064
250mm	0746084
300mm	0701702
350mm	0701481
400mm	0701977
450mm	0701978



Diam.	D1	H	L
125	185	182	415
150	210	186	500
175	235	189	550
200	260	193	625
250	310	199	625
300	360	206	700
350	410	213	700
400	460	219	750
450	510	226	750

