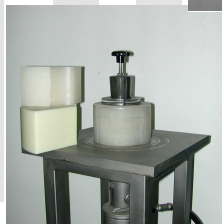
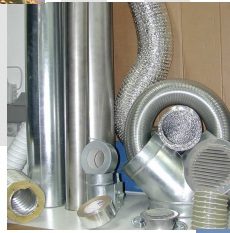


Lüftungshüte

Chapeaux de ventilation



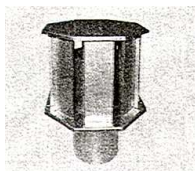
Produkteübersicht Présentation des Produits



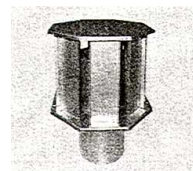
Stand: Februar 2021
Ausgabe: 05

Cape de ventilation IDEAL

Chapeaux de ventilation



Lüftungshut Ideal Kupfer mit festem Deckel und rundem Stutzen
Cape de ventilation Ideal cuivre avec couvercle fixe et piquage ronde



Lüftungshut Ideal Inox mit festem Deckel und rundem Stutzen
Cape de ventilation inox avec couvercle fixe et piquage ronde

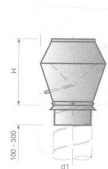
CODE	20.388...CU						40.388...IN			
Ø d	Kupfer / cuivre					Inox/inox				
80										
100										
120										
125										
150										
180										
200										
250										
300										

Regenhut doppelkonisch mit Standrohr

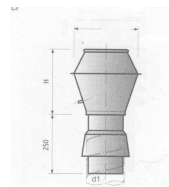
Lüftungshüte

Chapeau bi-conique avec tube

Chapeaux de ventilation



Regenhut doppelkonisch ohne Kragen L=250mm
Chapeau bi-conique sans colerette L=250mm



Regenhut doppelkonisch mit Kragen L=250mm
Chapeau bi-conique avec colerette L=250mm

CODE	CDF	2DF			CDFK	2DFK		
Ø d	Kupfer / cuivre		V2A acier inox		Kupfer / cuivre		V2A acier inox	
100								
125								
150								
160								
180								
200								
250								

Alle übrigen Durchmesser auf Anfrage.

Toutes autres dimensions, prix sur demande.

Chapeau bi-conique avec tube

Chapeaux de ventilation



Regenhut doppelkonisch mit Standrohr L=900mm ohne Kragen

Chapeau bi-conique avec tube L=900mm sans colerette



Regenhut doppelkonisch mit Standrohr L=900mm mit Kragen

Chapeau bi-conique avec tube L=900mm avec colerette

CODE	CDFH		2DFH		CDFHK		2DFHK	
Ø d	Kupfer / cuivre		V2A acier inox		Kupfer / cuivre		V2A acier inox	
100								
125								
150								
160								
180								
200								
250								

Alle übrigen Durchmesser auf Anfrage.

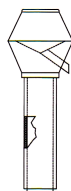
Toutes autres dimensions, prix sur demande.

Regenhut doppelkonisch mit doppelw.Standrohr

Lüftungshüte

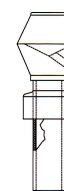
Chapeau bi-conique avec tube double paroi

Chapeaux de ventilation



Regenhut Isol. 25mm .mit doppelwand. Standrohr L=900mm ohne Kragen

Chapeau bi-conique avec tube double paroi L=900mm sans colerette (Isol. 25mm)



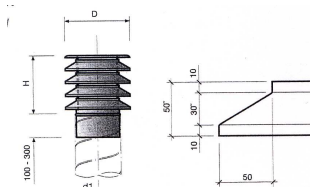
Regenhut Isol. 25mm mit doppelwand. Standrohr L=900mm mit Kragen

Chapeau bi-conique avec tube double paroi L=900mm avec colerette (Isol. 25mm)

CODE	CDFHD		2DFHD		CDFHDK		2DFHDK	
Ø d	Kupfer / cuivre		V2A acier inox		Kupfer / cuivre		V2A acier inox	
100								
125								
150								
160								
180								
200								
250								

Alle übrigen Durchmesser auf Anfrage. (Isolation 50mm auf Anfrage)

Toutes autres dimensions, prix sur demande. (isolation 50mm sur demande)



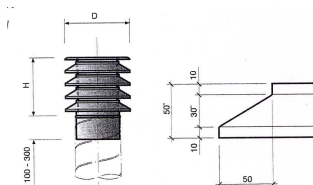
Lamellenhut mit Schutzgitter und Steckmuffe

Chapeau à lamelles avec grille protectrice et manchon

CODE		CLH	KLH		
Ø d1	ØD	Kupfer/ cuivre	CUTIZI/CUTiZi	n	H
80	198			3	190
100	198			3	190
125	233			3	190
150	258	Preise auf	Preise auf	3	190
160	308	Anfrage	Anfrage	4	250
180	308			4	250
200	308			4	250
224	358			5	310
250	358	Prix sur	Prix sur	5	310
280	408	demande	demande	5	310
300	408			5	310
315	458			5	310
355	458			5	310
400	508			6	370
450	550			6	370
500	600			6	370
560	660			7	430
600	700			7	430
630	730			7	430
710	810			8	490
800	900			8	490
900	1000			9	550
1000	1100			10	610

Alle übrigen Durchmesser auf Anfrage. Deckel + Schutzgitter sind demontierbar. F.Q.=2.45 bezogen auf den Standrohrquerschnitt. Empfohlene max. Ansauggeschwindigkeit 2.0m/s. Lamellen in gepresster Ausführung.

Toutes autres dimensions,prix sur demande.Couvercle et grille protectrice démontable.Surface libre=2.45x Surface du tube. Vitesse d'aspiration de l'air recommandé 2.0m/s. Lamelles emboutis.



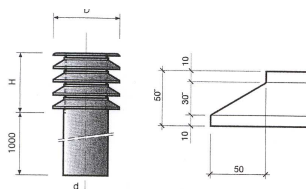
Lamellenhut mit Schutzgitter und Steckmuffe

Chapeau à lamelles avec grille protectrice et manchon

CODE		ALH	2LH		
Ø d1	Ø D	Aluminium/ Alu	V2A/ V2A acier inox	n	H
80	198			3	190
100	198			3	190
125	233			3	190
150	258	Preise auf	Preise auf	3	190
160	308	Anfrage	Anfrage	4	250
180	308			4	250
200	308			4	250
224	358			5	310
250	358	Prix sur	Prix sur	5	310
280	408	demande	demande	5	310
300	408			5	310
315	458			5	310
355	458			5	310
400	508			6	370
450	550			6	370
500	600			6	370
560	660			7	430
600	700			7	430
630	730			7	430
710	810			8	490
800	900			8	490
900	1000			9	550
1000	1100			10	610

Alle übrigen Durchmesser auf Anfrage. Deckel + Schutzgitter sind demontierbar. F.Q.=2.45 bezogen auf den Standrohrquerschnitt. Empfohlene max. Ansauggeschwindigkeit 2.0m/s. Lamellen in gepresster Ausführung.

Toutes autres dimensions, prix sur demande. Couvercle et grille protectrice démontable. Surface libre=2.45x Surface du tube. Vitesse d'aspiration de l'air recommandé 2.0m/s. Lamelles emboutis.



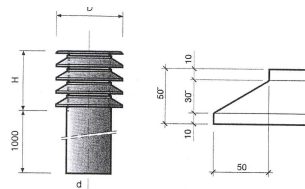
Lamellenhut mit Schutzgitter und Standrohr

Chapeau à lamelles avec grille protectrice et tube

CODE		CLHR	KLHR		
Ø d	Ø D	Kupfer /cuivre	CUTIZI/ CuTiZi	n	H
80	198			3	190
100	198			3	190
125	233			3	190
150	258	Preise auf	Preise auf	3	190
160	308	Anfrage	Anfrage	4	250
180	308			4	250
200	308			4	250
224	358			5	310
250	358	Prix sur	Prix sur	5	310
280	408	demande	demande	5	310
300	408			5	310
315	458			5	310
355	458			5	310
400	508			6	370
450	550			6	370
500	600			6	370
560	660			7	430
600	700			7	430
630	730			7	430
710	810			8	490
800	900			8	490
900	1000			9	550
1000	1100			10	610

Alle übrigen Durchmesser auf Anfrage. Deckel + Schutzgitter sind demontierbar. F.Q.=2.45 bezogen auf den Standrohrquerschnitt. Empfohlene max. Ansauggeschwindigkeit 2.0m/s. Lamellen in gepresster Ausführung.

Toutes autres dimensions,prix sur demande.Couvercle et grille protectrice démontable.Surface libre=2.45x Surface du tube. Vitesse d'aspiration de l'air recommandé 2.0m/s. Lamelles emboutis.



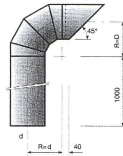
Lamellenhut mit Schutzgitter und Standrohr

Chapeau à lamelles avec grille protectrice et tube

CODE		ALHR	2LHR		
Ø d	Ø D	Aluminium/ alu	V2A/ V2A acier inox	n	H
80	198			3	190
100	198			3	190
125	233			3	190
150	258	Preise auf	Preise auf	3	190
160	308	Anfrage	Anfrage	4	250
180	308			4	250
200	308			4	250
224	358			5	310
250	358	Prix sur	Prix sur	5	310
280	408	demande	demande	5	310
300	408			5	310
315	458			5	310
355	458			5	310
400	508			6	370
450	550			6	370
500	600			6	370
560	660			7	430
600	700			7	430
630	730			7	430
710	810			8	490
800	900			8	490
900	1000			9	550
1000	1100			10	610

Alle übrigen Durchmesser auf Anfrage. Deckel + Schutzgitter sind demontierbar. F.Q.=2.45 bezogen auf den Standrohrquerschnitt. Empfohlene max. Ansauggeschwindigkeit 2.0m/s. Lamellen in gepresster Ausführung.

Toutes autres dimensions, prix sur demande. Couvercle et grille protectrice démontable. Surface libre=2.45x Surface du tube. Vitesse d'aspiration de l'air recommandé 2.0m/s. Lamelles emboutis.



Ausblasbogen inkl. Maschengitter

Coude pare-pluie treillis inclus

CODE	VAB...	CAB...	KAB...	AAB...	2AB...
Ø d	verzinkt/ galvanisée	Kufper / cuivre	CUTIZI/ CuTiZi	Aluminium/ alu	V2A/ V2A acier inox
80					
100					
125					
150	Preise auf	Preise auf	Preise auf	Preise auf	Preise auf
160	Anfrage	Anfrage	Anfrage	Anfrage	Anfrage
180					
200					
224					
250	Prix sur	Prix sur	Prix sur	Prix sur	Prix sur
280	demande	demande	demande	demande	demande
300					
315					
355					
400					
450					
500					
560					
600					
630					
710					
800					
900					
1000					



Abweiskragen

Collerette

CODE	AWK-C...	AWK-K...	AWK-R...		AWK-A...
	verlötet / soudée à l'étain				geschweisst/soudée
Ø d1	Kupfer/ cuivre	CUTIZI/ CuTiZi	V2A/ V2A		Aluminium/ alu
80					
100					
125					
150	Preise auf	Preise auf	Preise auf		Preise auf
160	Anfrage	Anfrage	Anfrage		Anfrage
180					
200					
224					
250	Prix sur	Prix sur	Prix sur		Prix sur
280	demande	demande	demande		demande
300					
315					
355					
400					
450					
500					
560					
600					
630					
710					
800					
900					
1000					



A+B Systemik AG/SA

Schneidersmatt 32

3184 Wünnewil

Tel +41 26 497 92 05

systemik.ag@bluewin.ch

www.absystemikag.ch

