



AirSmart

Smart with air

VENTILATIE MATERIALEN





INHOUDSTAFEL

.....	1
LEVERINGSVOORWAARDEN.....	4
10-A GALVA RONDE HULPSTUKKEN	5
10-B GALVA RONDE SPIRAALBUIZEN	13
10-C GEÏSOLEERDE GALVA HULPSTUKKEN & BUIZEN	15
10-D MECANO INSTORT HULPSTUKKEN.....	19
10-E MECANO INSTORTKANALEN	25
10-F REGELKLEPPEN - CAV - VAV	27
10-G FLEXIBELE INSTORTKANALEN.....	31
10-H COLLECTOREN VOOR FLEXIBELE INSTORTKANALEN.....	33
10-I RONDE FLEXIBELS EN GELUIDSDEMPERS	35
10-J VENTIELEN EN ROOSTERS	39
10-K DAK & GEVEL DOORVOEREN	41
10-L CLV - COMBIKAPPEN.....	45
10-M BRANDKLEPPEN.....	47
10-O AIRSMART UNITS	49
10-Q NIET-RESIDENTIËLE UNITS	51
10-R RECHTHOEKIG OP MAAT	55
ALGEMENE VERKOOPSVOORWAARDEN AIRSMART BV	57

LEVERINGSVOORWAARDEN

Prijzen en betalingen

- Alle prijzen zijn bruto exclusief btw prijzen
- De prijzen in deze catalogoog zijn onder voorbehoud van fouten en wijzigingen
- Betaling: 10 dagen factuurdatum of contant
- Bij laattijdige betalingen, hebben wij het recht de lopende orders "on hold" te plaatsen zonder voorafgaandelijk bericht

Leveringen

- Franco levering in België vanaf € 750
- Transportkosten bij levering < € 750
 - Pakketdienst € 25 tot 25 kg.
 - Pallet € 45 (excl. Buizen 3 meter)
 - Rack met buizen € 75
- Bij werf leveringen moet er steeds iemand aanwezig zijn om mee te lossen en de documenten te ondertekenen

Orders

- Een bestelling van een niet stockartikel kan niet geannuleerd worden
- Een bestelling dat in behandeling is kan niet gewijzigd worden
- Afhaling in onze magazijnen kan enkel 4 u. na bestelling

Terugname goederen

- Geleverde goederen worden niet teruggenomen
- Indien er toch een akkoord rond een terugname van goederen wordt overeengekomen wordt er een behandelingskost van 30% op de waarde van de goederen gerekend. De goederen moeten 100% intact zijn en in de originele verpakking bezorgt worden.
- Indien er een voorafgaand akkoord is rond terugname van goederen, dient de klant op eigen kosten de goederen bij ons af te leveren.
- Terugname akkoorden kunnen enkel gemaakt worden tot max. 30 dagen na de facturatie datum

Contact:

Magazijn:

AirSmart BV / Aquapolis

Metropoolstraat 30 bus 7

2900 Schoten

Tel +32 3 600 71 97

info@airsmart.pro

www.airsmart.pro

10-A | GALVA RONDE HULPSTUKKEN



PRODUCTGROEP A

▶ GALVA BOCHT MET DICHTING



10.BD9ØA



10.BD6ØA



10.BD4ØA



10.BD3ØA



10.BD1ØA

Ø (mm)	90°	60°	45°	30°	15°
080	12,61		12,39	15,53	15,36
100	9,65	19,74	8,72	11,64	12,21
125	12,13	25,27	9,60	13,72	15,31
160	16,95	37,49	13,32	18,50	18,54
180	19,78		28,63	23,59	35,32
200	23,94	43,59	16,20	24,83	25,05
250*	35,45	35,98	30,18	31,78	31,78
315*	42,40	51,43	32,17	36,91	36,91
355*	56,43	62,93	43,33	40,54	40,54
400*	77,85	95,68	50,67	59,92	41,69
> 400*	Op aanvraag				

*Prefab (gesegmenteerd)



▶ GALVA KORTE BOCHT MET DICHTING



10.BDK9ØA



10.BDKF9ØA

Ø (mm)	BDK	BDKF
080		
100	26,51	33,19
125	31,16	38,02
160	38,41	46,12
180	42,23	46,52
200	87,32	88,69
250*	98,47	105,29
315*	125,42	138,04

*Prefab (gesegmenteerd)

▶ GALVA REDUCTIE SYMMETRISCH MET DICHTING



10.RCDØ.ØA

Ø (mm)	RCD	Ø (mm)	RCD
100-080	7,74	250-200	15,98
125-080	8,98	315-125	43,42
125-100	8,50	315-160	26,78
160-080	11,06	315-180	43,42
160-100	11,68	315-200	25,05
160-125	11,73	315-250	24,08
160-150	11,73	355-125	59,30
180-125	12,88	355-160	45,58
180-160	14,38	355-200	45,58
200-100	11,91	355-250	40,54
200-125	11,91	355-315	40,54
200-160	13,28	400-160	55,23
200-180	16,91	400-200	50,85
250-125	20,27	400-250	46,47
250-160	15,40	400-315	48,55
250-180	15,84	400-355	48,55

▶ GALVA REDUCTIE MET DICHTING



10.RCDFØ.ØA



10.RCDAØ.ØA

Ø (mm)	RCDF	RCDA	Ø (mm)	RCDF	RCDA
100-080	7,39		200-125	12,21	47,62
125-080	8,36		200-160	12,21	47,62
125-100	8,36	36,47	250-125		62,36
160-100	9,47	41,16	250-160		56,52
160-125	9,47		250-200	15,45	56,52
180-125	27,26		315-200		70,15
180-160	27,26		315-250		96,44
200-100	12,21	50,67			

▶ GALVA ZADELSTUK MET DICHTING



10.ZADØ.ØA

Ø (mm)	ZAD	Ø (mm)	ZAD	Ø (mm)	ZAD
080-080	5,93	200-100	8,63	315-180	16,46
100-080	5,93	200-125	7,35	315-200	14,16
100-100	8,72	200-160	9,34	315-250	22,83
125-080	5,93	200-180	22,44	315-315	26,47
125-100	8,63	200-200	14,16	355-080	7,97
125-125	7,35	250-100	8,63	355-100	8,63
160-080	5,93	250-125	7,35	355-125	8,63
160-100	8,63	250-160	10,89	400-200	14,47
160-125	7,35	250-200	14,16	400-250	23,63
160-160	10,89	250-250	27,53	400-315	26,47
200-080	5,93	315-160	11,20		

▶ GALVA MOFFEN & PLAT AFTAKSTUK MET DICHTING



10.FFØA



10.MMDØA



10.PADØA

Ø (mm)	FF	MMD	PAD
080	2,61	5,66	4,51
100	2,48	4,56	4,82
125	2,66	4,82	5,13
160	2,88	5,31	5,89
180	3,36	6,33	7,13
200	3,36	7,13	7,04
250	4,29	9,16	7,97
315	6,06	13,32	12,83
355	8,85	15,93	15,62
400	12,48	20,14	17,61

▶ GALVA STOP MET EN ZONDER DICHTING



10.ESØA



10.ESFØA

Ø (mm)	ES	ESF
100	6,59	5,66
125	6,59	6,06
160	6,90	8,10
180	12,70	
200	8,36	8,85
250	12,83	15,71
315	20,05	19,25
355	21,91	29,39
400	26,78	33,41

▶ GALVA UITBLAAS DEEL 45° MET GAAS & DICHTING



10.AVUØA

Ø (mm)	AVU
125	28,37
160	46,51
180	57,89
200	70,90
250	74,79
315	82,27
355	90,77
400	164,50

▶ GALVA T-STUKKEN MET DICHTING



10.TDØ.ØA

Ø (mm)	TD	Ø (mm)	TD	Ø (mm)	TD
080-080	18,50	200-080	27,48	315-250*	62,09
100-080	17,53	200-100	27,48	315-315*	67,27
100-100	14,69	200-125	27,48	355-125*	75,06
125-080	15,49	200-160	26,86	355-160*	83,51
125-100	15,93	200-180	55,72	355-200*	93,07
125-125	16,46	200-200	29,17	355-250*	106,44
160-080	24,61	250-100	30,18	355-315*	126,75
160-100	23,01	250-125	34,52	355-355*	89,97
160-125	24,52	250-160	48,55	400-125*	82,80
160-160	20,80	250-180	51,60	400-160*	89,18
180-080	29,92	250-200	41,34	400-200*	104,27
180-100	29,92	250-250	38,28	400-250*	110,24
180-125	29,96	315-125*	32,71	400-315*	110,24
180-160	35,32	315-160*	47,09	400-355*	124,67
180-180	32,71	315-200*	54,97	400-400*	134,01

*Prefab

▶ GALVA INSPECTIELUIK VOOR Ø BUIS 250x150MM



10.ILØA

Ø (mm)	IL
160	10,91
200	10,91
250	10,91

▶ BEUGELS EN SPANBANDEN



10.RBØA



10.SBØA

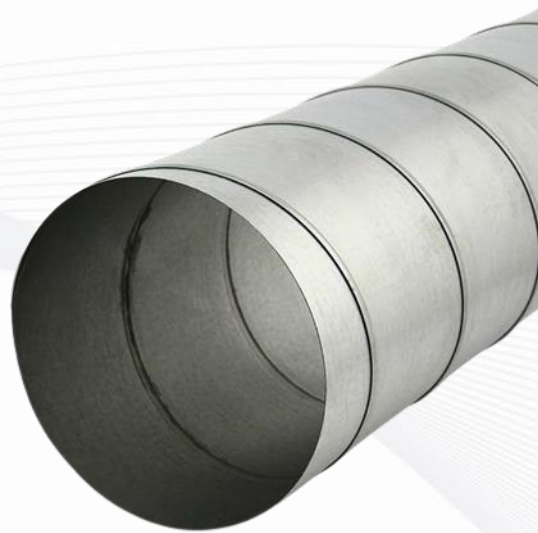
Ø (mm)	RB	SB
080	2,60	
100	2,73	0,99
125	3,11	1,08
160	3,93	1,17
180	4,19	
200	4,82	1,62
250	5,84	1,75
315	7,11	2,13
355	7,68	2,26
400	9,90	
450	13,45	
500	14,60	3,21

▶ ACCESSOIRES VOOR RONDE GALVA TOEPASSINGEN



Accessoires			
10.HDD0850A	Houtdraadpen 50mm M8 100 st/doos	Doos	0,43
10.ZT13A	Tekvijzen 4.2x13 (per 1000st)	Doos	25,10
10.ZT16A	Tekvijzen 4.2x16 (per 1000st)	Doos	27,91
10.ZT19A	Tekvijzen 4.2x19 (per 1000st)	Doos	36,12
10.ALU050A	Alu tape 50mm-45m/24rol	Doos	12,04
10.PVC05033A	PVC -tape 50mm-33mm/24rol	Doos	7,43
10.ASB0650A	Koudkrimband 50mmx15m aluminium / 24r	Doos	23,23
10.PERFOB17A	Perfoband galva M8-M4 17mm-50m	Rol	21,51
10.PERFOB25A	Perfoband galva M8-M4 25mm-50m	Rol	30,11

10-B | GALVA RONDE SPIRAALBUIZEN



PRODUCTGROEP B

▶ GALVA SPIRAALBUIZEN

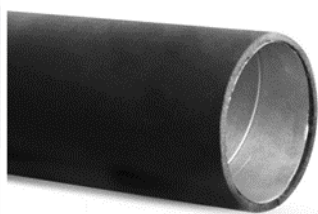


10.KØ.LB

Ø (mm)	L = 02	L = 03
080	10,94	16,42
100	19,80	29,72
125	22,52	33,80
160	35,40	53,08
180	42,52	63,80
200	45,16	67,72
250	56,96	85,44
315	Op aanvraag	128,56
355	Op aanvraag	144,40
400	Op aanvraag	117,52

10-C | GEÏSOLEERDE GALVA HULPSTUKKEN & BUIZEN

met 13 mm isolatie type armaxflex



PRODUCTGROEP C

▶ GEÏSOLEERDE GALVA SPIRAALBUIZEN



10.KIØ.02C

Ø (mm)	O2
125	106,72
160	123,04
180	100,76
200	142,89
250	176,05
315	210,90

▶ GEÏSOLEERDE GALVA BOCHT



10.BDI9ØC



10.BDI4ØC

Ø (mm)	BDI9	BDI4
125	49,24	39,52
160	59,37	46,95
180	95,98	63,35
200	91,39	60,31
250	112,87	82,45
315	86,71	69,53

▶ GEÏSOLEERDE GALVA MOF EN REDUCTIES



10.RCDIØ.ØC



10.FFIØC

Ø (mm)	RCDI	Ø (mm)	FFI
160-125	35,83	125	24,56
180-160	45,47	160	27,02
200-125	51,70	180	25,19
200-160	41,29	200	33,29
250-160	77,12	250	39,98
250-200	70,11	315	40,71
315-200	88,11		
315-250	75,83		

▶ GEÏSOLEERDE GALVA T-STUKKEN



10.TDIØ.ØC

Ø (mm)	TDI	Ø (mm)	TDI
125-125	48,75	200-160	63,59
160-100	49,20	200-200	84,13
160-125	53,67	250-250	115,66
160-160	62,94	315-250	147,35
180-180	70,54	315-315	148,01
200-125	71,26		



10-D | MECANO INSTORT HULPSTUKKEN

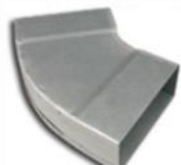


PRODUCTGROEP D

▶ MECANO GALVA BOCHTEN



10.MBH9ØD



10.MBH4ØD



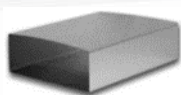
10.MBV9ØD



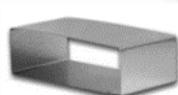
10.MBV4ØD

Ø (mm)	MBH9	MBH4	MBV9	MBV4
55/110	23,74	23,16	19,87	19,87
55/220	24,20	23,74	22,20	22,20
70/170	25,28	24,26	23,20	23,20
80/200	26,95	23,28	20,24	18,68

▶ MECANO GALVA MOFFEN



10.MMHØD



10.MMKØD



10.MKSØD

Ø (mm)	MMH	MMK	MKS
55/110	5,87	7,25	4,08
55/220	7,37	9,25	5,12
70/170	6,14	7,59	4,88
80/200	6,62	8,33	4,58

▶ MECANO GALVA LEPELHOEKEN



10.MLHMØ.ØD



10.MLHFLØ.ØD

Ø (mm)	MLHM	MLHFL
55/110-080		28,60
55/110-100	24,57	
55/110-125		35,44
55/220-125	28,34	38,73
55/220-160		32,60
70/170-125	34,70	40,12
80/200-125	38,69	
80/200-160	38,69	35,94
80/200-180		37,28
80/400-180		75,23

▶ MECANO GALVA T-STUKKEN



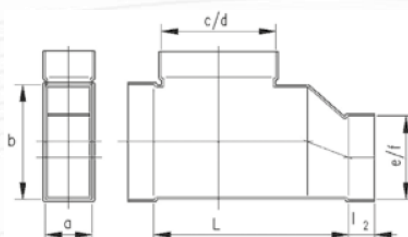
10.MTH9Ø.Ø.ØD



10.MTH4Ø.ØD



10.MTV9Ø.ØD



Ø (mm)	MTH9	MTH4	MTV9	Ø (mm)	MTV9
55/110	23,57	26,70	24,64	80/200-55/110	27,12
55/220	27,41	31,57	27,12	80/200-70/170	27,64
70/170	29,87	27,99	26,36	55/220-125	25,68
80/200	26,82	34,19	28,41	55/220-160	26,02
55/110-55/220	21,42			70/170-125	24,57
70/170-55/110			26,29	80/200-125	27,45
55/220-55/110	22,44	38,40	26,54	80/200-160	25,68
55/220-55/110-55/110	41,50			80/200-180	26,64
55/220-55/220-55/110	42,11				

▶ MECANO GALVA SCHACHTSTUKKEN



10.MSSØ.ØD

Ø (mm)	MSS	Ø (mm)	MSS
55/110-100	30,19	70/170-125	34,44
55/110-125	31,23	70/170-160	34,16
55/110-160	32,86	70/170-180	35,95
55/110-180	34,66	70/170-200	35,95
55/110-200	34,66	80/200-160	39,28
55/220-125	35,26	80/200-180	36,70
55/220-160	36,48	80/200-200	39,48
55/220-180	37,84	80/400-200	68,80
55/220-200	37,84	80/400-250	73,22

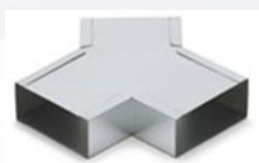
▶ MECANO GALVA REDUCTIES



10.MRØ.ØD

Ø (mm)	MR	Ø (mm)	MR
55/110-080	38,00	80/400-250	86,91
55/110-100	45,15	55/220-55/110	19,10
55/110-125	45,15	55/220-70/170	23,64
55/220-125	48,69	55/220-80/200	19,70
70/170-125	47,17	70/170-55/110	18,57
80/200-125	37,49	80/200-55/110	24,82
80/200-160	48,61	80/200-70/170	25,23
80/400-200	85,64		

▶ MECANO GALVA Y-STUKKEN



10.MYØ.ØD

Ø (mm)	MY
55/220-55/110	43,57
55/220	43,90
80/200-55/220	45,02
80/200	42,02

▶ MECANO GALVA GELUIDSDEMPERS



10.MGØD

Ø (mm)	MG
55/220	100,06
70/170	127,02
80/200	146,28

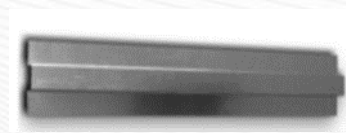
▶ MECANO ROOSTER & PLENUM DEBIETREGELAARS



Code	Omschrijving	Prijs
10.MWR100300D	Mecano Wandrooster 300/100 mm (ALG300x100) + Montagekade	56,12
10.MP55110.100300D	Mecano plenum 55/110 voor muurrooster 300/100	108,76
10.MDR100300D	Mecano debietregelaar voor muurrooster 300/100 mm	24,39

▶ MECANO GALVA KANAALVERSTERKER

Code	Omschrijving	Prijs
10.MKV80200D	Mecano kanaalversterking 80/200 1m	16,16







PRODUCTGROEP E

▶ MECANO GALVA KANALEN



10.MKØ.02E

Ø (mm)	02
55/110	33,13
2x55/110	66,22
70/170	35,06
80/200	48,33

10-F | REGELKLEPPEN - CAV - VAV



PRODUCTGROEP F

▶ REGELKLEPPEN & IRISKLEPPEN



10.MRSØF



10.MRDØF



10.IRISØF

Ø (mm)	MRS	MRD	IRIS
080			31,28
100	20,47	32,06	33,75
125	22,45	33,71	35,96
160	25,07	36,37	56,38
180	35,30		
200	29,30	38,95	63,44
250	37,34	48,00	93,31
315	52,87	68,73	105,88
400	95,67	106,63	241,41

▶ TERUGSLAGKLEP MET DICHTING + INT. DICHTING



10.TSKDØF

Ø (mm)	TSKD	Ø (mm)	TSKD
100	13,75	200	26,60
125	14,95	250	42,03
150	19,24	315	51,11
160	19,96	355	63,10
180	26,78	400	75,44

▶ CAVR EN CAVRM KLEPPEN



10.CAVRØF

Ø (mm)	CAVR/doos (12 st.)
080	8,25
100	8,64
125	11,39
160	14,70
	CAVR/stuk
200	23,38
250	55,46
315	79,10



10.CAVRMØF

Ø (mm)	CAVRM	Ø (mm)	CAVRM
100	127,75	250	153,47
125	131,19	315	166,33
160	136,33	400	214,36
200	144,91		

▶ VAVR KLEPPEN

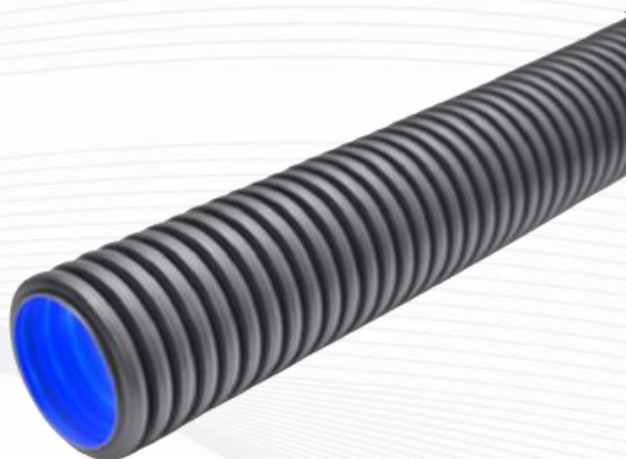


10.VAVRØF

Ø (mm)	VAVR	Ø (mm)	VAVR
100	464,73	250	548,77
125	466,94	315	566,76
160	471,62	355	572,75
200	539,34	400	583,08



10-G | FLEXIBELE INSTORTKANALEN



PRODUCTGROEP G

▶ FLEXIBELE LUCHTSLANGEN



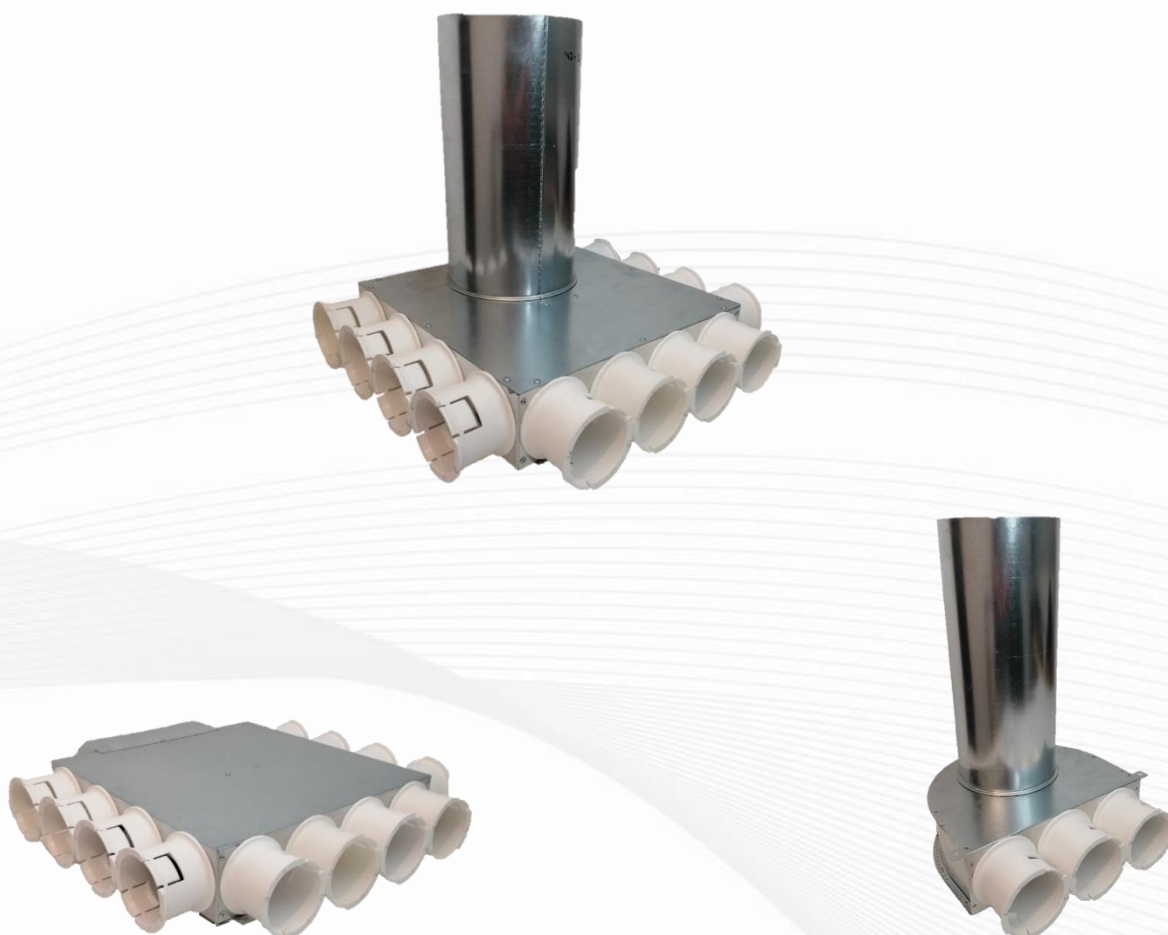
10.FLEXSBØG

Ø (mm)	SB/rol	Mof/stuk
63	159	3,97
75	187	4,60
90	248	6,01



10.FLEXMOFØG

10-H | COLLECTOREN VOOR FLEXIBELE INSTORTKANALEN

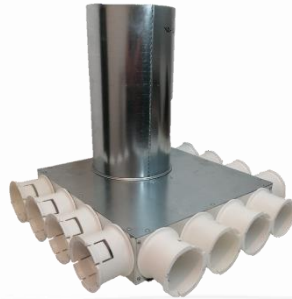


PRODUCTGROEP H

▶ COLLECTOREN VOOR FLEXIBELE LUCHTSLANGEN



10.FVCØ.#H



10.FSCHØ.#H



10.FHCVØ.#H

10.FHCHØ.#H

Øx# (mm)	FVC	FSCH	FHCV	FHCH
63x3	50,41	59,77		
75x2				
90x1				
63x6			117,20	117,20
63x12			171,70	171,70
63x18			204,93	204,93
75x9				
90x6				

10-I | RONDE FLEXIBELS EN GELUIDSDEMPERS



PRODUCTGROEP I

▲ FLEXIBELS



10.ALUCLØI



10.ALUAA3ØI

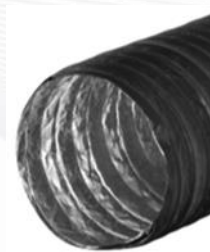


10.ALU112ØI

Aluminium flexibel Aludec 10 meter							
Ø (mm)	Classic	AA3	112	Ø (mm)	Classic	AA3	112
082	24,79		47,23	254	48,11	59,60	112,94
102	20,53	25,52	46,59	315	60,09	74,31	148,97
127	24,30	30,17	56,32	356	75,78	91,91	169,55
160	28,89	37,06	71,18	406	87,42	106,04	195,46
180	33,00	41,26	81,45	457	118,90	139,97	230,66
203	32,81	42,00	89,91	508	131,17	154,49	254,77



10.COMBICLØI



10.COMBI2100ØI

Combidec Grey 10 meter					
Ø (mm)	Classic	2100	Ø (mm)	Classic	2100
082	45,61	50,85	254	95,68	112,89
102	41,12	49,53	315	118,56	150,29
127	48,65	58,96	356	139,83	171,02
160	58,81	71,38	406	161,29	198,88
180	68,20	81,30	457	202,36	237,31
203	70,79	89,76	508	223,48	262,15



10.GREYCLØI



10.GREY100ØI



10.GREY200ØI

Greydec 10 meter							
Ø (mm)	Classic	100	200	Ø (mm)	Classic	100	200
082	42,60	60,85	67,27	254	139,63	156,73	175,11
102	53,56	67,68	74,84	315	179,75	192,95	216,86
127	65,94	78,69	87,56	356	216,52	222,21	248,43
160	85,15	96,84	109,05	406	240,96	255,22	287,02
180	95,06	110,51	126,10	457	292,78	332,72	350,87
203	103,49	126,56	140,29	508	330,93	348,35	388,72



10.ISOCLØI



10.ISO250ØI



10.ISOSL25ØI



10.SONOCLØI

Iso & Sonodec 10 meter					
Ø (mm)	ISO classic	250	Hoes 25	Hoes 50	Sono classic
082	67,42	98,01	60,49	82,94	69,18
102	67,97	101,91	64,47	82,94	69,53
127	76,10	115,89	68,78	91,54	77,91
160	85,99	139,34	74,39	104,45	88,20
180	96,03	155,10	79,79	114,05	98,54
203	97,19	166,54	84,36	114,05	99,95
254	126,50	205,55	98,00	147,10	130,02
315	157,28	263,34	111,74	183,35	161,59
356	196,93	311,86	137,87	240,11	201,85
406	222,64	352,59	150,14	261,57	228,36
457	267,46	398,53	169,97	296,14	273,54
508	296,53	434,64	189,96	330,98	303,41

▲ GELUIDSDEMPING



10.SONONWTRDØ.1I



10.AKUDEC50Ø.1I

Geluidsdempende flexibel 500&1000 mm					
Ø/L	Non Woven	AKUDEEC 50	Ø/L	Non Woven	AKUDEEC 50
082/0,5	15,87	71,53	180/0,5	26,67	110,79
82/1	19,05	81,99	180/1	38,29	131,24
102/0,5	17,78	74,23	200/0,5		110,81
102/1	17,78	85,37	200/1		131,26
127/0,5	21,10	79,97	250/0,5		126,19
127/1	21,10	93,46	250/1		152,85
160/0,5	23,30	91,31	315/0,5		158,92
160/1	32,92	108,65	315/1		186,25



10.SILØ.1I

Kanaal geluidsdemper			
Ø/L	SIL	Ø/L	SIL
100/600	62,41	180/600	95,17
100/900	81,24	180/900	119,21
125/600	71,33	200/600	104,69
125/900	92,05	200/900	130,76
160/600	80,75	250/600	121,14
160/900	104,72	250/900	152,08

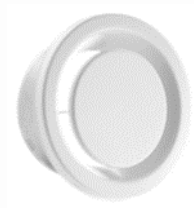


PRODUCTGROEP J

▶ BINNENROOSTERS



10.AVØJ



10.AVLØJ



10.TVØJ

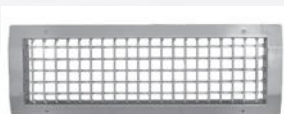


10.TVLØJ



10.VHULSØJ

Ø (mm)	AV	AVL	TV	TVL	VHULS
080	4,47	6,79	4,47	7,31	2,09
100	5,28	8,54	5,28	9,16	2,56
125	6,61	11,01	6,61	12,29	3,42
160	10,14	15,00	10,14	16,85	4,60
200	13,74	17,66	13,74	18,22	6,36



10.KRRØ.ØJ

Kanaalrooster			
Ø (mm)	KRR	Ø (mm)	KRR
425x75	37,12	625x125	69,44
625x75	49,71	825x125	87,59
425x125	50,73		



10.KDRØ.ØJ

Debietregelaar voor kanaalrooster			
Ø (mm)	KDR	Ø (mm)	KDR
425x75	37,06	625x125	50,32
625x75	46,29	825x125	62,51
425x125	36,61		

10-K | DAK & GEVEL DOORVOEREN



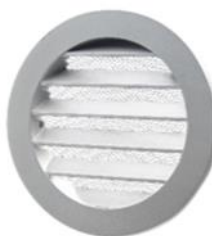
PRODUCTGROEP K

▶ GEVEL DOORVOEREN



Inox bolrooster met gaas 10x10 mm			
Ø (mm)	IBRG	Ø (mm)	IBRG
100	19,54	180	50,07
125	28,89	200	74,21
160	36,76		

10.IBRGØK



ALU Gevelrooster met gaas 10x10mm			
Ø (mm)	AGRG	Ø (mm)	AGRG
100	5,11	250	27,40
125	6,64	315	49,61
160	10,01	400	
200	15,38		

10.AGRGØK



ALU gevelrooster geanodiseerd 300x300 incl geïsoleerd plenum	
300x300	Op aanvraag

10.AGRV300.300K

▶ DAKDOORVOEREN



10.DDGØK

Dakdoorvoer dubbelw. Galva			
Ø (mm)	DDG	Ø (mm)	DDG
125	76,17	200	101,41
150	82,02	250	173,58
180	91,11	315	198,96



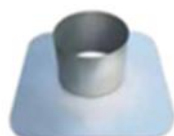
10.PPDØK

Alu plakplaat voor dakdoorvoer			
Ø (mm)	PPD	Ø (mm)	PPD
125	14,53	200	28,35
150	21,00	250	150,22
180	25,55	315	167,05



10.LSØK

Loodslab voor dakdoorvoer			
Ø (mm)	LS	Ø (mm)	LS
125	103,60	200	211,09
150	116,75	250	270,39
180	153,82	315	296,33



10.PPBØK

Plakplaat galva spiraalbuis			
Ø (mm)	PPB	Ø (mm)	PPB
125	19,30	315	37,29
160	21,78	355	44,72
200	28,89	400	53,68
250	32,63		



10.SKØK

Stormkraag voor galva buis			
Ø (mm)	SK	Ø (mm)	SK
125	19,24	250	21,39
180	20,42	315	24,87
200	20,94		



10.HDDSØK

Horizontale ventilatie dakdoorvoer	
Ø (mm)	HDDS
160	245,78
200	269,98



10.COMBIRØK

Combirooster			
Ø (mm)	COMBIR	Ø (mm)	COMBIR
125	229,80	250	479,99
160	244,63	315	635,66
200	287,25	400	854,35

10-L | CLV - COMBIKAPPEN



PRODUCTGROEP L

► COMBIKAPPEN



10.COMBIKPDL



10.COMBIKPSDL

Code	Omschrijving	Prijs
10.COMBIKPDL	CombiKap opmaat platdak	Op aanvraag
10.COMBIKPSDL	CombiKap opmaat schuindak	Op aanvraag

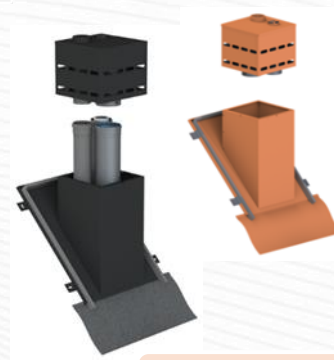


10.SQPDTL

10.SQPDZWL



10.QISDZWL



10.SQSDTEL

10.SQSDZWL

Code	Omschrijving	Prijs
10.QIPDZWL	ECONEXT® Qi Schoorsteen set plat dak mat zwart	348,61
10.QIPDTL	ECONEXT® Qi Schoorsteen set plat dak mat terracotta	302,03
10.SQPDZWL	ECONEXT® sQ Schoorsteen set plat dak mat zwart	348,61
10.SQPDTL	ECONEXT® sQ Schoorsteen set plat dak mat terracotta	302,03
10.QISDZWL	ECONEXT® Qi Schoorsteen set hellend dak 23°-61° mat zwart / dakhelling doorge	573,26
10.QISDTEL	ECONEXT® Qi Schoorsteen set hellend dak 23°-61° terracotta / dakhelling doorge	400,04
10.SQSDZWL	ECONEXT® sQ Schoorsteen set hellend dak 23°-61° mat zwart / dakhelling doorge	573,26
10.SQSDTEL	ECONEXT® sQ Schoorsteen set hellend dak 23°-61° terracotta / dakhelling doorge	400,04
10.AIRSEAL515L	Air Seal voor ECONEXT Qi & sQ Ø515 mm	114,11
10.AIRSEAL850L	Air Seal voor ECONEXT Qi & sQ Ø850 mm	190,25



PRODUCTGROEP M

▶ BRANDKLEPPEN



10.BKRØM



10.BKRMØM

Ø (mm)	BKR	BKRM
100	43,16	143,28
125	45,97	148,97
160	51,59	157,36
180	71,28	164,09
200	57,49	175,18
250		194,69
315		224,57
355		255,38
400		281,27



PRODUCTGROEP O

▶ AIRSMART UNITS



10.ICTUS...O

Code	Omschrijving	Prijs
10.ICTUS250PO	WTW-unit AirSmart Ictus 250P	1704
10.ICTUS350PO	WTW-unit AirSmart Ictus 350P	1931
10.ICTUS350SO	WTW-unit AirSmart Ictus 350S	
10.ICTUS350SPO	WTW-unit AirSmart Ictus 350SP	
10.ICTUS450PO	WTW-unit AirSmart Ictus 450P	2258
10.ICTUS450SO	WTW-unit AirSmart Ictus 450S	
10.ICTUS450SPO	WTW-unit AirSmart Ictus 450SP	
10.ICTUSRFLEDO	4-standen Rf bediening met Led indicatie	106,82
10.ICTUSDUMMMYO	Dummy - toestel	659,45
10.ICTUSG4G4O	Filterset G4/G4	53,955
10.ICTUSG4F7O	Filterset G4/F7	68,9425
10.ICTUSTOUCHO	Touchscreen	
10.ICTUSTOUCHCO2O	Touchscreen Co2, VOC, RH	
10.ICTUSRVCO2O	Ruimtevoeler Co2 + temperatuur	
10.ICTUSKVC02O	Kanaalvoeler Co2	
10.INTERFACEO	Interface USB/RS485 met nodige kabels	

10-Q | NIET-RESIDENTIËLE UNITS

SANUS-AIR



PRODUCTGROEP Q

▶ SANUS AIR N-RESIDENTIËLE UNITS STANDAARD

SANUS AIR WM WANDMODEL



10.SAWM600Q



10.SAWM800Q

Code	Omschrijving	Prijs
10.SAWM600Q	Sanus Air Fairtype WTW-Unit 600 wandmodel	7959,17
10.SAWM800Q	Sanus Air WM WTW-Unit 800 wandmodel	6410,88
10.SATOUCHQ	Digitale Touchscreen voor Sanus Air	465,70

SANUS AIR E VLOERMODEL



10.SAE...Q

Code	Omschrijving	Prijs
10.SAE800Q	Sanus Air E WTW-Unit 800 vloermodel	6820,55
10.SAE1200Q	Sanus Air E WTW-Unit 1200 vloermodel	8174,40
10.SAE1600Q	Sanus Air E WTW-Unit 1600 vloermodel	8779,67
10.SAE2300Q	Sanus Air E WTW-Unit 2300 vloermodel	10563,41
10.SAEBQ	Pakket buitenopstelling Sanus Air E	863,82
10.SAEWQ	Warmwaterbatterij Sanus Air E	Op aanvraag
10.SATOUCHQ	Digitale Touchscreen voor Sanus Air	465,70

SANUS AIR P PLAFONDMODEL



10.SAP...Q

Code	Omschrijving	Prijs
10.SAP1200Q	Sanus Air P WTW-Unit 1200 plafondmodel	8582,90
10.SAP1600Q	Sanus Air P WTW-Unit 1600 plafondmodel	9218,12
10.SAP2300Q	Sanus Air P WTW-Unit 2300 plafondmodel	11091,68
10.SAPBQ	Pakket buitenopstelling Sanus Air P	798,87
10.SAPWQ	Warmwaterbatterij Sanus Air P	Op aanvraag
10.SATOUCHQ	Digitale Touchscreen voor Sanus Air	465,70

▶ SANUS-AIR N-RESIDENTIËLE UNITS OP AANVRAAG



Tegenstroomwisselaar

10.SA...Q



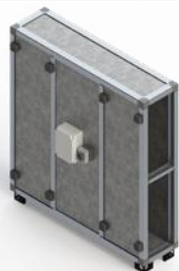
Warmtewiel

10.SAW...Q

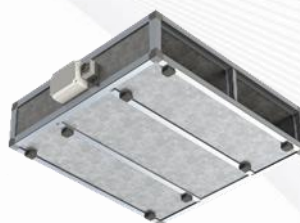
Code	Omschrijving	Prijs
10.SAEMAATQ	Sanus Air E WTW-unit vloermodel opmaat	Op aanvraag
10.SAPMAATQ	Sanus Air P WTW-unit plafondmodel opmaat	Op aanvraag
10.SASMAATQ	Sanus Air S WTW-unit smal vloermodel opmaat	Op aanvraag
10.SAVMAATQ	Sanus Air V WTW-unit verticaal vloermodel opmaat	Op aanvraag
10.SAHPMAATQ	Sanus Air HP WTW-unit met externe warmtepomp opmaat	Op aanvraag
10.SAICMAATQ	Sanus Air IC WTW-unit met geïntegreerd koelsysteem opmaat	Op aanvraag
10.SAWEMAATQ	Sanus Air W-E WTW-unit vloermodel met warmtewiel opmaat	Op aanvraag
10.SAWVMAATQ	Sanus Air W-V WTW-unit verticaal vloermodel met warmtewiel opmaat	Op aanvraag
10.SAWHPMAATQ	Sanus Air W-HP WTW-unit warmtewiel met externe warmtepomp opmaat	Op aanvraag
10.SAWICMAATQ	Sanus Air W-IC WTW-unit warmtewiel met geïntegreerd koelsysteem opmaat	Op aanvraag



10.SAE...Q



10.SAS...Q



10.SAP...Q



10.SAV...Q

10.SAWE...Q



10.SAHP...Q

10.SAWHP...Q



10.SAIC...Q

10.SAWIC...Q

10.SAWV...Q

10-R | RECHTHOEKIG OP MAAT



PRODUCTGROEP R

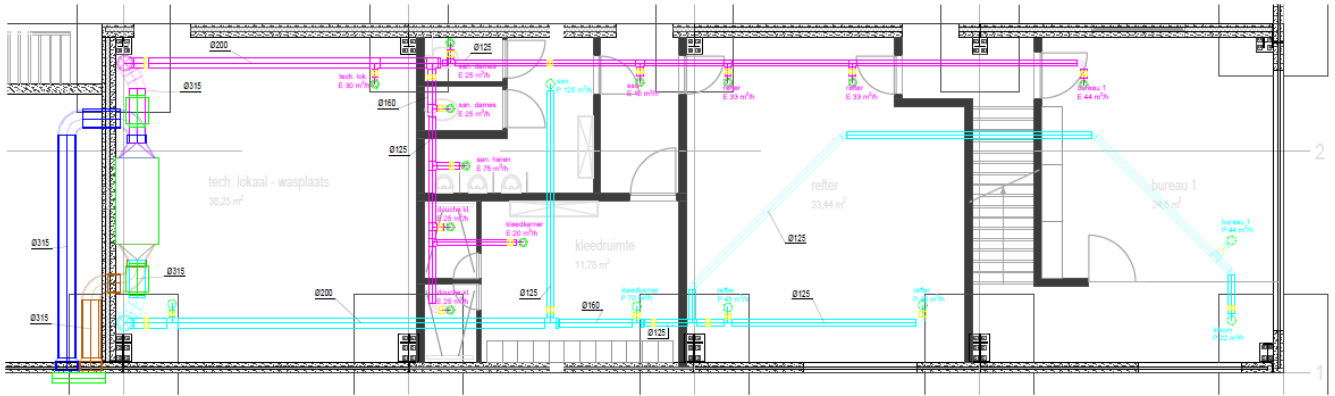
► RECHTHOEKIGE KANALEN OP MAAT

Prijzen op aanvraag

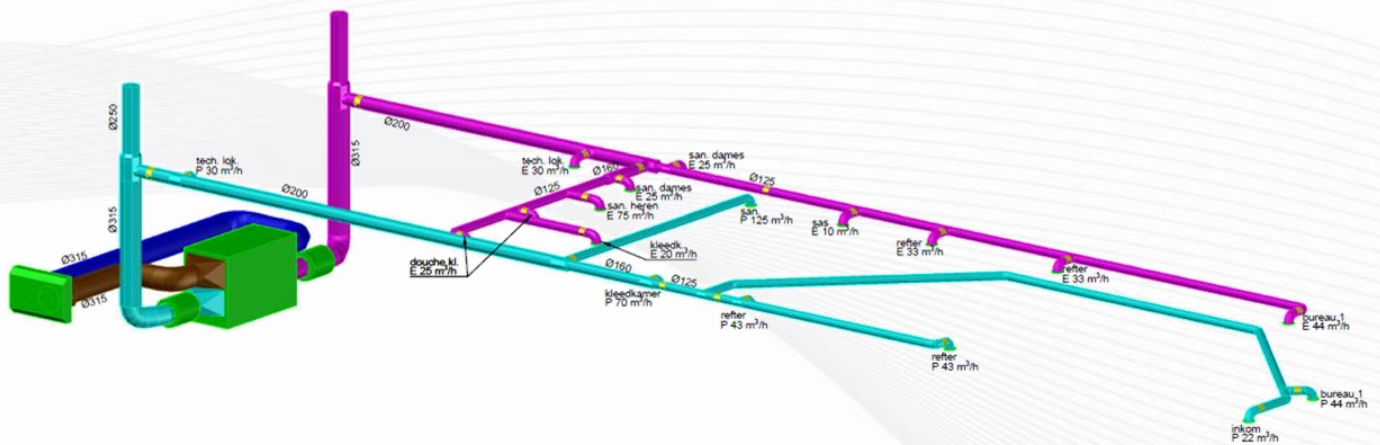
Code	Omschrijving	Eenheid
10.RHKANAALR	Rechthoekig kanaal op maat	m ²
10.RHVORMR	Rechthoekig vormstuk op maat	m ²
10.RHRCARRER	Rechthoekig vierkant/rond op maat	m ²
10.RHDIVERSR	Rechthoekig project/special	Stuks
10.BOUTMOERM8R	Bout en moer M8 200st/doos	Stuks
10.MOUSSE15X4R	Zelfklevende mousse 25m/rol	Doos
10.CKLEMG2040R	C-schroefklem G20/40 100st/doos	Stuks
10.KADERLOSGMK20R	Losse kader opmaat gemonteerd K20	Lm
10.KADERLOSGMK30R	Losse kader opmaat gemonteerd K30	Lm
10.KADERDW20R	Kader DW20 met hotmelt per 5m	Stuks
10.KADERDW30R	Kader DW30 met hotmelt per 5m	Stuks
10.HOEKH20R	Hoek H20	Stuks
10.HOEKH30R	Hoek H30	Stuks
10.SCHLATS21R	Schuiflat S21 per 5m	Stuks

VENTILATIESTUDIEDIENST: enkele voorbeelden

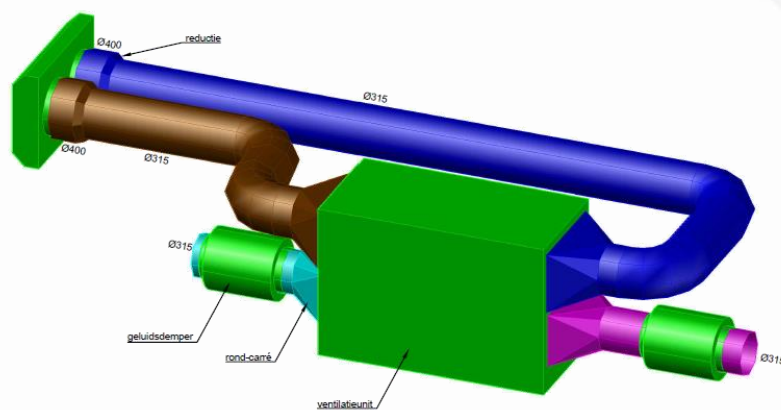
Ventilatie gelijkvloers:



Ventilatie gelijkvloers 3D-zicht:

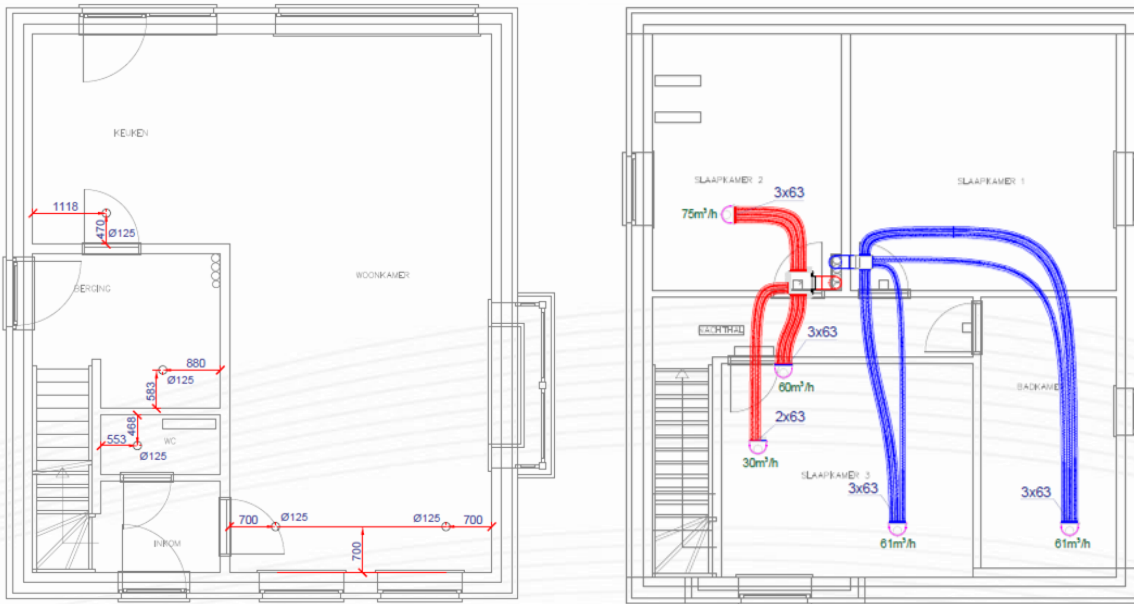


Ventilatie-unit 3D-zicht:

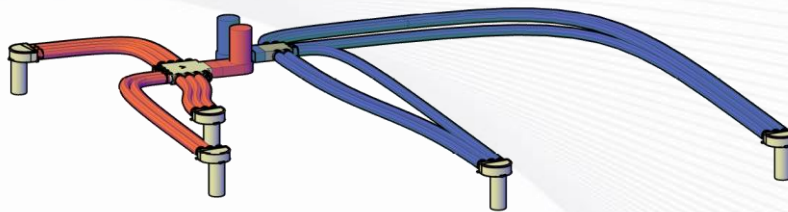


VENTILATIESTUDIENST: enkele voorbeelden

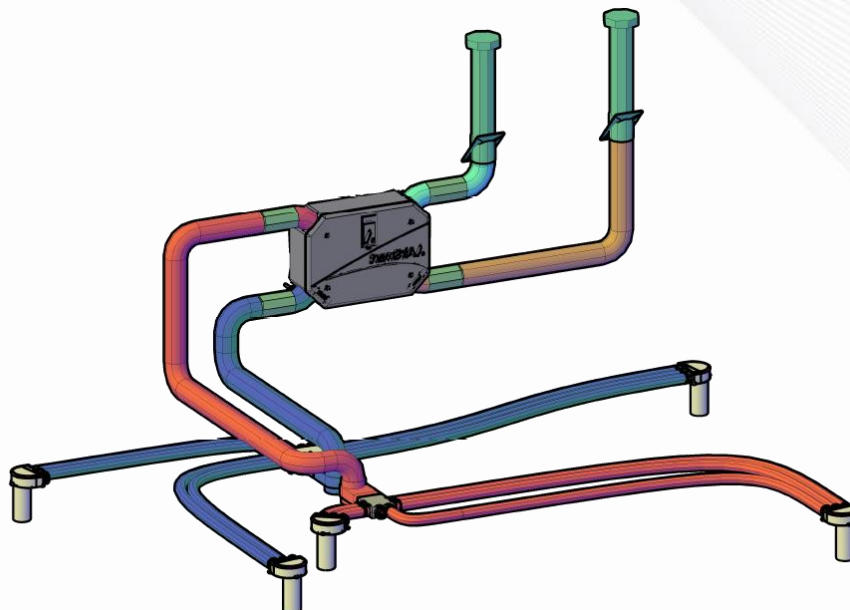
Boorplan gelijkvloers:



Totaalplan 3D gelijkvloers:



Totaalplan 3D verdiep 1:



ALGEMENE VERKOOPSVOORWAARDEN AIRSMART BV



- Om onze firma te verbinden, moet iedere bestelling door ons bevestigd worden. Onze offertes zijn vrijblijvend. Enkel onze verkoopsvoorwaarden gelden, nooit de aankoopvoorwaarden van de klant, zelfs als zet die dat op zijn bestelbon.
 - Wij nemen de nodige maatregelen om de leveringstermijnen te eerbiedigen en nemen geen vertragingpenaliteiten aan.
 - Leveringen uit voorraad door onze eigen diensten of via externe transportdiensten kunnen op aanvraag gerealiseerd binnen 48 uur, doch zonder garantie. Eventuele schade-eisen vanwege langere levertijden aanvaarden we nooit.
 - Mogelijkheid van sneller transport op aanvraag en mits betaling van een uurtarief chauffeur aan 45 euro per uur en kilometers aan 0,60 euro per km.
 - Mogelijkheid van levering op de werf, doch op risico voor schade of diefstal van de klant en op voorwaarde dat de klant aanwezig is om te helpen lossen en de levering af te tekenen. Indien de klant toch niet aanwezig is, wordt de levering als conform aan de leverbon beschouwd, en kan achteraf geen aanspraak gemaakt worden op correcties voor eventuele fouten of diefstal op de werk.
 - Niet alle producten zijn steeds in voldoende hoeveelheid in voorraad.
 - De vertragingen in de levering kan in geen geval aanleiding geven tot annulatie van een bestelling.
 - Transportkosten : geen vanaf € 750 netto leveringswaarde.
Voor levering van goederen met een netto factuurbedrag lager dan het hierboven vermelde bedrag, gelden onderstaande kosten :
 - Pakketdienst : voor post- of pakketverzendingen : 25 euro per colli, onafhankelijk van de factuurwaarde
 - Pakketdienst : 45 euro per pallet, onafhankelijk van de factuurwaarde. Een pallet wordt gebruikt indien het gewicht van een colli te groot is of indien meerdere colli's op een pallet kunnen gestapeld worden.
 - Galva kanalen : worden verpakt per 4 stuks, het welke telkens een collië uitmaakt en dus aan 17 euro per colli, maar met een totaal maximum van 100 euro per transport.In geval van deelleveringen of naleveringen geldt het minimum van €750, voor een franco levering, opnieuw.
Er zal gemeld worden als bepaalde goederen niet op voorraad zijn, Het is dan de keuze aan de klant om te wachten tot alles voorradig is, ofwel te kiezen voor (betalende) deelleveringen.
 - De goederen reizen op gevaar en voor risico van de bestemming.
Kanalen kunnen niet verpakt worden en kunnen daardoor tijdens het transport beschadigd worden.
AirSmart kan hiervoor geen verantwoordelijkheid nemen. We raden daarom aan om kanalen te komen afhalen in ons magazijn.
 - Prijzen
Alle prijzen excl. BTW en onder voorbehoud van fouten en wijzigingen.
Alle prijzen zijn slechts ter titel van inlichting. We behouden ons het recht voor wijzigingen aan te brengen aan de prijzen en specificaties van de producten zonder voorafgaande verwittiging. Dit geldt eveneens voor verkopen via onze web-shop.
 - Terugname van goederen
Verkochte goederen worden niet teruggenomen. In uitzonderlijke gevallen dat AirSmart toch akkoord gaat met terugname van bv. overschot aan materialen, wordt er een behandelingskost aangerekend van 30% van de waarde van de goederen, met een minimum van 20 euro. Diameters boven 200 mm, niet-courante stukken of speciaal bestelde onderdelen, worden hoe dan ook nooit teruggenomen.
In geval van voorafgaand akkoord van terugnamen, dient de klant op zijn eigen kosten de goederen terug te brengen en moeten de goederen geheel intact en niet vervuild zijn. Vuile of beschadigde goederen worden altijd geweigerd. De goederen dienen in de originele en intacte verpakking te zitten. Indien geweigerde goederen toch teruggebracht werden, zal AirSmart de klant verwittigen dat hij ze terug moet komen halen binnen de 14 dagen, zoniet zullen de goederen afgevoerd worden met het restafval. De klant zal in dat geval nooit aanspraak kunnen maken op enige vergoeding.
 - Studie en assistentie
In geval we bijstand geven bij de studie van projecten of bij het maken van tracékeningen en stukkenlijsten, kunnen we nooit verantwoordelijk gesteld worden voor fouten of tekort of teveel aan materiaal.
Een teveel of overschot aan materiaal blijft verkocht en kan zonder eventueel voorafgaand akkoord niet teruggeven worden. In geval er toch een akkoord is voor terugnamen, wordt steeds een behandelingskost aangerekend van 30% van de waarde van de retourneren goederen.
- Het advies en de bijstand van AirSmart is louter hulp en informatie, maar de klant blijft altijd verantwoordelijk voor zijn project en voor de uiteindelijke goede uitvoering van de installatie. De conformiteit aan wetten of lastenboeken is de volledige verantwoordelijkheid van de klant en AirSmart kan hiervoor nooit verantwoordelijk gesteld worden. AirSmart heeft zijn eigen producten en eigen studiemethode, die kan afwijken van de lastenboeken. De klant moet dus ook altijd voorzichtigheidshalve aan zijn eindklant doorgeven dat er afwijkingen kunnen zijn op lastenboeken en bij discussies of schadedossiers hieromtrent kan AirSmart nooit verantwoordelijk gesteld worden.
- Iedere klacht, om geldig te zijn, dient schriftelijk en ten laatste binnen de 8 dagen volgend op ontvangst der goederen, aan ons gemeld te worden.
 - Alle facturen zijn betaalbaar op het adres van onze maatschappelijke zetel.
 - Behoudens andersluidende en schriftelijke bepaling, zijn onze facturen netto betaalbaar op 10 dagen vanaf facturatedatum.
 - Elk bedrag dat onbetaald blijft op zijn vervaldag, zal van rechtswege en zonder ingebrekestelling, rente geven, berekend op basis van de Belgische wettelijke intrestvoet, vermeerderd met 2% , met een minimum intrestvoet van 12%.
 - In geval van niet-betaling op de vervaldag, behouden wij ons het recht voor het bedrag van de factuur met 10%te verhogen, met een minimum van 150 euro ten titel van forfaitair en onherleidbaar strafbeding.
 - De niet-betaling op de vervaldag van één enkele factuur, maakt het verschuldigd saldo van al de andere, zelfs niet-vervallen facturen, van rechtswege onmiddellijk opeisbaar.
 - Wanneer de koper nalaat zijn verbintenissen uit te voeren, kan de verkoop van rechtswege en zonder ingebrekestelling ontbonden zijn, onverminderd onze rechten op alle schadevergoedingen en intresten. De wilsuiting hiertoe per aangetekend schrijven door ons zal hiervoor volstaan.
 - Indien ons vertrouwen in de kredietwaardigheid van de koper geschokt wordt door dagen van gerechtelijke uitvoering tegen de koper en/of aanwijsbare andere gebeurtenissen, die het vertrouwen in de goede uitvoering van de door de koper aangegane verbintenissen in vraag stellen en/of onmogelijk maken, behouden we ons het recht voor de gehele bestelling of een gedeelte ervan te annuleren. Dit alles onverminderd onze rechten op alle schadevergoedingen en intresten.
 - EIGENDOMSVOORBEHOUD
De goederen blijven onze eigendom tot volledige betaling van de prijs. Alle risico's zijn ten laste van de koper.
De betaalde voorschotten blijven ons verworven ten vergoeding van de mogelijke verliezen bij de wederverkoop.
 - In geval de koper de aan ons toebehorende goederen (zelfs verwerkt) herverkoopt of installeert bij zijn klant, draagt hij vanaf dat ogenblik aan ons over, ten titel van pand, alle schuldvorderingen, die voortkomen uit deze herverkoop.
 - In geval van betwisting, zijn de Rechtbank van Antwerpen of de Rechtbanken van de woonplaats van de koper, naar onze keuze, alleen bevoegd.

AirSmart BV
Metropoolstraat 30 bus 7
2900 Schoten

info@airsmart.pro
www.airsmart.pro
BE 0752 980 514

