



Stuklijst Roosters (gehele verdieping)

Aantal	Fabriek	Type	Afmeting	Diameter	Kleur
1	Solid Air	WUCKVD	215x65mm		Sendzimir verzinkt
3	Solid Air	WUCKVD	315x65mm		Sendzimir verzinkt
6	Solid Air	WUCKVD	515x65mm		Sendzimir verzinkt
2	Solid Air	WUCKVD	615x65mm		Sendzimir verzinkt
2	Solid Air	WUCKVD	315x65mm		Sendzimir verzinkt
1	Solid Air	WUCKVD	615x65mm		Sendzimir verzinkt
2	Solid Air	WDZDD	625x225mm		Blank aluminium
2	Solid Air	WDZDD	625x325mm		Blank aluminium
1	Solid Air	WDZDD	625x425mm		Blank aluminium
1	Solid Air	WUCAVD	225x75mm		Blank aluminium
8	Solid Air	WUCAVD	325x75mm		Blank aluminium
6	Solid Air	WUCAVD	425x75mm		Blank aluminium
2	Solid Air	WUCAVD	525x75mm		Blank aluminium
2	Solid Air	WUCAVD	225x125mm		Blank aluminium
2	Solid Air	WUCAVD	325x125mm		Blank aluminium
2	Solid Air	WUCAVD	525x125mm		Blank aluminium
1	Solid Air	RRVDD		125	RAL 9006
3	Solid Air	WTHADD	325x75mm		RAL 9006
1	Solid Air	WTHADD	625x75mm		RAL 9006
1	Solid Air	KBRIAN		125	RAL 9010
3	Solid Air	RTVDD		125	RAL 9010
1	Solid Air	RRVDD		160	RAL 9010
1	Solid Air	WRHADD	625x125mm		RAL 9010
2	Solid Air	WTHADD	625x125mm		RAL 9010
1	Solid Air	WDZDD	625x425mm		RAL 9011
5	Solid Air	WUCKVD	615x115		RAL 9011

- RENVOL:**
- CV-aanvoering
 - CV-retourleiding
 - GW aanvoering
 - GW retourleiding
- CV en GW:**
- Ledingen
 - \varnothing = DN50, gelaste stalen draadpijp NEN 3257
 - DN50, naadloos stalen vlampijp NEN 2323 verbindingen middels lassen
 - Isolatie CV: Thermisch - minerale wol afwerking alufolie
 - Isolatie GW: Dampdicht - Armaflex AF
 - Bestaande CV-leidingen overgenomen van de bestaande revisietekeningen, en gecontroleerd in de bestaande situatie.
- Legenda:**
- Kanalen Sendzimir verzinkt plaatstaal
 - Brandkleppen Trox
 - Volumeregelgelaars kanalenleverancier
- Symbolen:**
- ∇ Afzuigrozet; Fabr. Solid Air; Type: RRVG
 - Regelklep t.b.v. luchtkanaal
 - Brandklep t.b.v. luchtkanaal
 - ⊗ Tweewegafsluter
 - ⊗ Kogelkraan
 - ⊗ Inregelafsluter
 - ⊗ Maatopening hartlijn vanuit vloer
 - ⊗ Diameter - Maatvoering hartlijn vanuit vloer
 - ⊗ Maatvoering hartlijn vanuit onderkant beton

REVISIE

De Blay - Van den Bogaard Raadgevende Ingenieurs B.V.

Westlaak 35 302 XD Rullendaal Nederland
Telefoon 010-2751701 Fax: 010-120860 Homepage: www.blay.nl
E-mail: blay@blay.nl

project: Grafisch Lyceum Fase 2

ontwerp: Werkhuigkundige installatie; LB & CV
Kelder verdieping; As 22-17 / Be-Fe

maat: 1:50 datum: 22-07-2015 versie: RJK projectleider: S. de Kluyver schaal: A3

75.13.1039 04

unica installatietechniek

Fabrikator: 200
Postbus: 1056
3911 BR Bunnik
Telefoon: 085-283270
Telefax: 085-283270
Internet: http://www.unica.nl

WPG-K1-2-04

Tekening: UD-1-dwg
Afhankelijk van: Von den Berg Groep
De datum: 16-03-2015
Status: Definitief