

De Aspen Index voor nieuwbouwwerken bestaat uit 6 volume's. De pagina's zijn doorlopend genummerd.

179 ● **Volume 1**

beginpagina: 1  
eindpagina: 179

omvat: (A) Organisatie, beheer  
(B) Materieel voor bouwwerkzaamheden  
(D) Bouwactiviteiten

472 **Volume 2**

beginpagina: 180  
eindpagina: 651

omvat: (0-) Terreinen, projecten  
(1-) Bodem, onderbouw  
(2-) Primaire elementen van de bovenbouw

388 **Volume 3**

beginpagina: 652  
eindpagina: 1039

omvat: (3-) Secundaire elementen, afsluitende elementen van de bovenbouw

509 **Volume 4**

beginpagina: 1040  
eindpagina: 1548

omvat: (4-) Afwerking

564 **Volume 5**

beginpagina: 1549  
eindpagina: 2112

omvat: (5-) Technische uitrusting, hoofdzakelijk fluïda

537 **Volume 6**

beginpagina: 2113  
eindpagina: 2649

omvat: (6-) Technische uitrusting, hoofdzakelijk elektrisch  
(7-) Vaste inrichting  
(8-) Losse inrichting  
(9-) Elementen buiten het gebouw, hoger niet genoemde elementen van Tabel 1 (SfB)

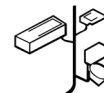
---

 Voorbehouden (50)
 

---

 Voorbehouden (51)
 

---

**Uitrusting voor afvalafvoer (52)**

**A**


---

**VORMENCOMBINATIES**


---

(52.1)

**● AFVOER VOOR VAST AFVAL**

- 1617 **Droog vervoer**
- 1617 Centrale stofzuiginstallatie
- 1618 Motorunits
- 1618 Slangensets
- 1618 Losse slangen
- 1619 Afval- of linnenschachten

(52.2)

**I**



---

**KANALEN, BUIZEN**


---

- 1620 Afbreken kanalen in metselwerk
- 1620 Afbreken schoorstenen in metselwerk
  
- 1621 **Enkelwandige gasafvoeren**
- 1621 Rookkanalen in beton
- 1622 Rookkanalen in vezelcement
- 1624 Rookkanalen in gevernist grès
- 1626 Rookafvoer in staal
- 1627 Rookafvoer in aluminium
- 1629 **Dubbelwandige gasafvoeren**
- 1629 Dubbelwandige gasafvoeren in roestvast staal
- 1636 Dubbelwandige gasafvoeren in aluminium

(52.3)

**I**



---

**KANALEN, BUIZEN**


---

- 1637 **Verwijderen afvoerbuizen**
- 1637 Verwijderen afvoerbuizen in beton
- 1637 Verwijderen afvoerbuizen in gres
- 1637 Verwijderen afvoerbuizen in PVC
  
- 1638 **RIOLERINGEN**
- 1638 Afvoerbuizen in beton
- 1639 Gresbuizen, voor normale belasting, met dichting
- 1646 Gresbuizen, voor hoge belasting, met dichting
- 1649 PVC grijs • Volwandig
- 1654 PVC grijs • 3-wandig
- 1656 PVC roodbruin • Volwandig
- 1662 PVC roodbruin • 3-wandig
- 1664 HDPE
- 1668 Aansluiting openbare riool



## Inhoudsopgave

- 1668 **SANITAIRE AFVOER**  
1668 **Verwijderen afvoerbuizen**  
1668 Verwijderen afvoerbuizen in PVC  
1669 **PVC binnenriolering**  
1669 PVC grijs  
1679 PP wit  
1684 PP wit ● Geluidsarm  
1692 PP zwart
- 1701 **LINEAIRE VLOERAFVOEREN**  
1701 Lineaire doucheafvoeren

(52.4)

### ● AFVOER VOOR SPECIALE AFVAL VLOEISTOFFEN

- 1702 **BENZINE/CHEMICALIEN AFVOER**  
1702 Vetvangers in geprefabriceerd beton  
1702 Vetvangers in gietijzer  
1703 Vetvangers in HDPE  
1703 Benzineafscheider in HDPE

(52.5)

### ● AFVOER VOOR HEMELWATERAFVOER



## KANALEN, BUIZEN

- 1704 **REGENWATERAFVOER**  
1704 **Verwijderen van regenafvoeren**  
1704 Verwijderen van regenafvoeren in gietijzer  
1704 Verwijderen van regenafvoeren in koper  
1705 Verwijderen van regenafvoeren in zink  
1705 Verwijderen van regenafvoeren in lood  
1705 Verwijderen van regenafvoeren in PVC  
1705 **Vernieuwen van regenafvoeren**  
1705 Vernieuwen van regenafvoeren in gietijzer  
1705 Vernieuwen van regenafvoeren in koper  
1706 Vernieuwen van regenafvoeren in zink  
1706 Vernieuwen van regenafvoeren in lood  
1706 Vernieuwen van regenafvoeren in PVC  
1706 **Regenwaterafvoer**  
1706 Voetbuizen in gietijzer  
1709 Regenwaterafvoer in koper  
1712 Regenwaterafvoer in zink  
1718 Regenwaterafvoer in lood  
1719 Regenwaterafvoer in PVC  
1722 Regenwaterafvoer in PE
- 1723 **DAKGOTEN**  
1723 **Uitbreken hanggoten**  
1723 Uitbreken hanggoten in koper  
1723 Uitbreken hanggoten in zink  
1723 Uitbreken hanggoten in PVC  
1723 **Uitlijnen van hanggoten**  
1723 Uitlijnen van hanggoten in koper  
1723 Uitlijnen van hanggoten in zink  
1723 Uitlijnen van hanggoten in PVC
- 1724 Dakgoten in koper ● Maatwerk  
1724 Bekleden van betimmerde goten  
1725 Dakgoten in zink ● Maatwerk  
1725 Bekleden van betimmerde goten



- 1726 **HANGGOTEN**
- 1726 Hanggoten in roestvast staal
- 1726 Hanggoten in koper
- 1732 Hanggoten in zink

(52.6)

- n.o. ● **AFVOER BOVEN HET MAAVELD EN GELEGEN OFWEL IN HET GEBOUW OFWEL TEGEN DE BUITENKANT ERVAN**

(52.7)

- **AFVOER BOVEN HET MAAVELD EN GELEGEN OFWEL IN HET GEBOUW OFWEL TEGEN DE BUITENKANT ERVAN**

**A**

VORMENCOMBINATIES

---

- 1740 **WATERZUIVERINGSPUTTEN**
- 1740 Waterzuiveringsputten in beton

- 1741 **SEPTISCHE PUTTEN**
- 1742 Septische putten in beton ● Enkele put
- 1742 Septische putten in beton ● Dubbele put
- 1743 Septische putten in PE

- 1743 **AFVALWATERPUTTEN**
- 1743 Afvalwaterputten in beton

- 1744 **TOEZICHT-, INSPECTIEPUTTEN**
- 1744 Toezichtputten in geprefabriceerd beton
- 1745 Ronde inspectieputten in geprefabriceerd beton
- 1747 Vierkante inspectieputten in geprefabriceerd beton
- 1748 Toezichtputten in metselwerk ● Betonblokken
- 1750 Toezichtputten in metselwerk ● Geëxpandeerde klei
- 1752 Toezichtputten in metselwerk ● Snelbouwsteen
- 1754 Inspectieputten in PVC
- 1755 Klokroosters in PVC

**I**



KANALEN, BUIZEN

---

- 1755 **DRAINERING**
- 1755 Buizen in PVC
- 1756 Hulpstukken drainering in PVC

- 1757 **AFVOERGEULEN**
- 1757 Afvoergeulen in polyesterbeton
- 1757 Afvoergeulen in polypropyleen

(52.8)

- n.o. ● **HOGER NIET GENOEMDE ELEMENTEN VAN (52)**

(52.9)

- **HULPSTUKKEN EN ONDERDELEN VOOR ELEMENTEN VAN (52)**

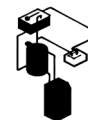
- 1758 **PUTRANDEN, -ROOSTERS EN -DEKSELS**
- 1758 Putranden en -deksels in gietijzer
- 1758 Putranden en -roosters in PVC
- 1759 Putranden en -deksels in PVC
- 1759 Putranden en -roosters in PP
- 1759 Putranden en -deksels in PP

- 1760 **GOOTHAKEN**
- 1760 Vierkant met haak
- 1761 Half rond met haak
- 1761 Ardeens model

(53.1)

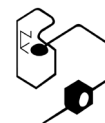
A

## ● TOEVOER VAN KOUD WATER



## VORMENCOMBINATIES

- 1763 **REGENWATERPUTTEN**  
 1763 Regenwaterput in beton  
 1764 Regenwaterput in PE  
 1764 Hydrofoor  
 1765 Installatie voor regenwaterrecuperatie  
 1765 Bovengrondse waterpompen



I



## KANALEN, BUIZEN

- 1766 **LEIDINGEN**  
 1766 **Herstellingswerken leidingen in opbouw**  
 1766 Herstellingswerken dunwandige leidingen  
 1766 Herstellingswerken leidingen in thermisch verzinkt staal  
 1766 Herstellingswerken gelaste stalen draadbuizen  
 1767 Herstellingswerken leidingen in koper  
 1767 Herstellingswerken leidingen in PE  
  
 1767 **Leidingen in opbouw**  
 1767 Dunwandige buizen  
 1768 Verzinkte buizen in staal, perskoppelingsysteem  
 1769 Gelaste stalen draadbuizen  
 1771 Gelaste stalen buizen, groefkoppelingsysteem  
 1772 Roestvast stalen buizen, perskoppelingsysteem  
 1773 Buizen in koper  
 1774 Buizen in PE  
  
 1775 **Leidingen in inbouw**  
 1775 Dunwandige buizen  
 1776 Verzinkte buizen in staal, perskoppelingsysteem  
 1777 Gelaste stalen draadbuizen  
 1779 Gelaste stalen buizen, groefkoppelingsysteem  
 1780 Roestvast stalen buizen, perskoppelingsysteem  
 1780 Buizen in koper  
 1782 Buizen in PE  
  
 1783 **Ingegraven leidingen**  
 1783 Vorgeïsoleerde flexibele PE-Xa leidingen

(53.3)

I



## ● TOEVOER VAN WARM WATER

## KANALEN, BUIZEN

- 1784 **LEIDINGEN**  
 1784 **Leidingen in opbouw**  
 1784 Buizen in PE  
 1785 Buizen in PPR  
  
 1786 **Leidingen in inbouw**  
 1786 Buizen in PE  
  
 1787 **Ingegraven leidingen**  
 1787 Vorgeïsoleerde flexibele PE-Xa leidingen



(53.3)

A

● **WATERVERWARMINGSINSTALLATIES**

VORMENCOMBINATIES

---

- 1790 **HUISHOUDELIJK WATER VERWARMT MET ELEKTRICITEIT**  
 Warmtepompboilers  
 1790 Elektrische plintboiler met koperen binnenketel  
 1791 Elektrische keukenboiler met koperen binnenketel  
 1791 Elektrische keukenboiler met geëmailleerde binnenketel  
 1791 Elektrische boiler met kunststof binnenketel  
 1792 Elektrische boiler met koperen binnenketel  
 1793 Elektrische boiler met geëmailleerde binnenketel

- 1794 **HUISHOUDELIJK WATER VERWARMT MET GAS**  
 1795 Doorstroom waterverwarmers op aardgas  
 1795 Doorstroom waterverwarmers op propaangas

- 1796 **HUISHOUDELIJK WATER VERWARMT MET ZONNE-ENERGIE**  
 1796 Nokzonneboilers  
 1796 Systemen met zonnepanelen  
 1797 Zonnesysteem met bestaande boiler  
 1798 Zonnesysteem met naverwarming via externe boiler

- 1799 **Installatiecomponenten**  
 1799 Vlakke plaat zonnepaneel  
 1800 Montagehulpstukken  
 1801 Vacuüm zonnecollectoren  
 1802 Montagehulpstukken  
 1803 Zonneboilers  
 1804 Pompgroepen  
 1805 Expansievaten  
 1805 Voorschakelvaten  
 1805 Differentieelschakelaars  
 1805 Debietmeters

(53.3)

A

● **ZWEMBADVERWARMING MET ZONNE-ENERGIE**

**SYSTEMEN MET ZONNEPANELEN, -COLLECTOREN**

VORMENCOMBINATIES

---

- 1806 Indienststelling  
 1806 **Zonnesysteem voor afgedekte buitenzwembaden**  
 1806 Zonnepanelen ● Opdakbevestiging schuin dak  
 1807 Zonnepanelen ● Indakbevestiging schuin dak  
 1807 Zonnepanelen ● Plat dak / Muur  
 1808 Vacuümcollectoren ● Opdakbevestiging schuin dak  
 1808 Vacuümcollectoren ● Plat dak / Muur

(53.6)

A

● **TOEVOER VAN BEHANDELD WATER**

VORMENCOMBINATIES

---

- 1809 Waterfilters  
 1810 Waterontharders



(53.7)



● **TOEVOER VAN VLOEIBARE BRANDSTOFFEN**

**VORMENCOMBINATIES**

- 1810 Verwijderen van ingegraven stookolietanks
- 1811 Stookolietanks in metaal
- 1813 Stookolietanks in kunststof



**KANALEN, BUIZEN**

- 1815 Buizen in staal

(53.8)

n.o. ● **VLOEISTOFFENTOEVOER HOGER NIET VERNOEMD IN (53)**

(53.9)

● **HULPSTUKKEN EN ONDERDELEN VOOR ELEMENTEN VAN (53)**

- 1817 **Thermische isolatie van leidingen**
- 1817 Polyethyleen
- 1818 Kunststofrubber
- 1818 Anti-corrosie isolatie
- 1818 Isolatie van afvoerleidingen
- 1819 **Mantels voor PE-buizen**
- 1819 Polyethyleen
- 1820 **Hulpstukken en toebehoren voor buizen en leidingen**
- 1820 Lasfittingen in staal
- 1823 Soldeerfittingen in koper
- 1826 Brazeerfittingen in koper
- 1828 PPR polyfusiessystemen
- 1834 Schroeffittingen, zwart gietijzer
- 1839 Schroeffittingen, thermisch verzinkt gietijzer
- 1842 Persfittingen in koper
- 1844 Persfittingen in messing
- 1845 Persfittingen in koper-ijzer
- 1846 Persfittingen in kunststof
- 1847 **Kraanwerk**
- 1847 Afsluitkranen
- 1850 Kogelkranen
- 1851 Terugslagkleppen
- 1852 Vrijstroom terugslagkleppen
- 1852 Filters
- 1853 **Muurdoorgangen voor leidingen**
- 1853 Muurdoorgangen in kunststof

**Uitrusting voor gastoevoer**

(54)

(54.1)



● **TOEVOER VAN BRANDBAAR GAS**



**KANALEN, BUIZEN**

- 1855 **Leidingen in opbouw**
- 1855 Buizen in staal voor gastoevoer
- 1856 Buizen in koper voor gastoevoer
- 1857 Buizen in kunststof voor gastoevoer

(54.8)

n.o. ● **HOGER NIET GENOEMDE ELEMENTEN VAN (54)**



(54.9)

● **HULPSTUKKEN EN ONDERDELEN VOOR ELEMENTEN VAN (54)**

- 1859 **Hulpstukken voor gasleidingen**
- 1859 Invoerbochten
- 1860 Beschermings-, mantelbuizen
- 1860 Knelpoelingen in messing voor gasleidingen
- 1862 Perskoppelingen in messing voor gasleidingen
- 1867 Koppelingen voor gasleidingen in kunststof
- 1871 Gasdrukregelaars
- 1871 Gaskranen
- 1871 Gasmeters

**Uitrusting voor koeling**

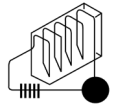
(55)

(55.1)

n.o. ● **CENTRALE KOELINSTALLATIE**

(55.5)

● **LOKALE KOELINSTALLATIE**



**KANALEN, BUIZEN**

- 1873 Koelleidingen



**COMPLEXE VORMEN**

- 1874 Geprefabriceerde koelkamers

(55.8)

n.o. ● **HOGER NIET GENOEMDE ELEMENTEN VAN (55)**

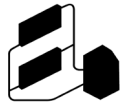
(55.9)

● **HULPSTUKKEN EN ONDERDELEN VOOR ELEMENTEN VAN (55)**

- 1874 Uitrusting koelkamers

**Uitrusting voor verwarming**

(56)



(56.4)

● **CENTRALE VERWARMING, WARMTEDISTRIBUTIE MET WARM WATER OF STOOM**



**COMPLEXE VORMEN**

- 1877 **STOOKOLIEKETELS**
- 1877 **Stookolieketels met ketellichaam in gietijzer**
- 1877 Stookolieketels voor verwarming
- 1880 Stookolieketels voor verwarming met indirecte productie sanitair warm water
- 1884 **Stookolieketels met ketellichaam in staal**
- 1884 Stookolieketels voor verwarming met indirecte productie sanitair warm water
- 1884 **GASKETELS**
- 1884 Wandgasketels voor verwarming/warmwaterproductie
- 1887 Wandgasketels enkel voor verwarming
- 1888 **Vloergasketels met ketellichaam in gietijzer**
- 1889 Vloergasketels enkel voor verwarming
- 1889 Vloergasketels voor verwarming/warmwaterproductie
- 1891 Grote vermogens vloergasketels voor verwarming en warmwaterproductie
- 1892 Grote vermogens vloergasketels enkel voor verwarming





## Inhoudsopgave

1893	<b>RADIATOREN</b>
1893	Samenvatting ledenradiatoren
1894	Samenvatting paneelradiatoren
1895	Samenvatting designradiatoren
1896	Samenvatting badkamerradiatoren
1897	<b>Ledenradiatoren</b>
1897	Ledenradiatoren in gietijzer
1903	Ledenradiatoren in plaatstaal
1904	Ledenradiatoren in aluminium
1906	<b>Paneelradiatoren</b>
1908	Paneelradiatoren in plaatstaal ● Verticaal geprofileerd voorpaneel
1912	Paneelradiatoren in plaatstaal ● Vlak voorpaneel
1916	Paneelradiatoren in plaatstaal ● Horizontaal geprofileerd voorpaneel
1920	Paneelradiatoren in plaatstaal ● Vlak watervoerend voorpaneel
1924	Standaard paneelradiatoren in plaatstaal ● Geprofileerd voorpaneel
1928	Standaard paneelradiatoren in plaatstaal ● Zonder convectielamellen
1930	Verticale paneelradiatoren in plaatstaal ● Geprofileerd voorpaneel
1932	Designradiatoren ● Horizontale uitvoering met vlak voorpaneel
1936	Designradiatoren ● Horizontale uitvoering met geprofileerde voorplaat
1940	Verticale designradiatoren in plaatstaal ● Vlakke voorplaat
1942	Designradiatoren in plaatstaal ● Met horizontale elementen, enkel
1943	Designradiatoren in plaatstaal ● Met horizontale elementen, dubbel
1944	Designradiatoren in plaatstaal ● Met verticale elementen, enkel
1945	Designradiatoren in plaatstaal ● Met verticale elementen, dubbel
1946	<b>Badkamerradiatoren</b>
1946	Badkamerradiatoren
1951	<b>Plintradiatoren</b>
1951	Plintradiatoren
1952	<b>CONVECTOREN</b>
1952	<b>Wandconvectoren</b>
1952	Design wandconvectoren
1960	Standaard wandconvectoren
1967	Basic wandconvectoren
1974	Mini wandconvectoren
1979	<b>Vloerconvectoren</b>
1979	Vloerconvectoren ● Convectorput in metaal
1986	Vloerconvectoren ● Geïsoleerde convectorput in polyester
2005	<b>VLOERVERWARMING</b>
2005	Verwarmingsbuis gemonteerd op draadstaalmatten
2006	Verwarmingsbuis gemonteerd op noppenplaten ● 11 mm isolatie
2007	Verwarmingsbuis gemonteerd op noppenplaten ● 33 mm isolatie
2008	Systeemprofielen
2008	Verwarmingsleidingen in kunststof
2009	Draadstaalmatten
2009	Noppenplaten
2010	Randisolatie
2010	Koppelingen
2010	Kollektoren



(56.6)

● **WARMEDISTRIBUTIE VIA ELEKTRISCHE LEIDINGEN**

**SYSTEMEN VOOR VLOERMONTAGE**



**DRADEN, KETTINGSCHAKELS**

- 2013 Directe elektrische vloerverwarming op netspanning
- 2013 Modulerende regeling
- 2014 Randisolatie
- 2014 Vloerverwarming met kabelsets
- 2019 Losse kabels



**DEKENS, MATTEN**

- 2020 Geprefabriceerde vloerverwarmingsmatten
- 2022 Verwarmde vloermatten

(56.8)

● **LOKALE WARMTEPRODUCTIE  
HOGER NIET GENOEMDE ELEMENTEN VAN (56)**

**SYSTEMEN VOOR WANDMONTAGE**



**VORMENCOMBINATIES**

- 2022 Accumulerende nachtstroomkachels
- 2024 Wandconvectoren
- 2025 Stralingspanelen
- 2026 Directe elektrische verwarming op netspanning

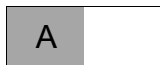
**SYSTEMEN VOOR VLOERMONTAGE**



**VORMENCOMBINATIES**

- 2027 Directe elektrische verwarming op netspanning

**SYSTEMEN VOOR PLAFONDMONTAGE**



**VORMENCOMBINATIES**

- 2027 Directe elektrische verwarming op netspanning

**SYSTEMEN VOOR TERRASVERWARMING**



**VORMENCOMBINATIES**

- 2028 Directe elektrische verwarming op netspanning
- 2028 Infraroodstralers
- 2028 Stralingspanelen voor systeem-plafonds
- 2029 Infraroodstralers, lange straal
- 2029 Industriële infraroodstralers

**SYSTEMEN VOOR WEGDEKVERWARMING**



**DRADEN, KETTINGSCHAKELS**

- 2030 Directe elektrische verwarming op netspanning



**DEKENS, MATTEN**

- 2031 Directe elektrische verwarming op netspanning



**COMPLEXE VORMEN**

- 2032 Besturings- en regelapparatuur



(56.9)

● **HULPSTUKKEN EN ONDERDELEN VOOR ELEMENTEN VAN (56)**

- 2033 Flexibels
- 2033 Ketelsokkels
- 2034 Ontluchters
- 2034 Vuilafscheiders
- 2035 Evenwichtsflessen
- 2035 Verdeelgroepen
- 2035 Differentiaal-groepen
- 2036 Controle- en regelapparatuur
- 2036 Mengkranen
- 2038 Expansievaten CV
- 2039 Circulatiepompen

**Installaties voor luchtbehandeling en ventilatie**

(57)



(57.1)

● **CENTRALE INSTALLATIE VOOR LUCHTVERWARMING EN KOELING, INCLUSIEF BEHANDELING**

- 2045 Uitbreken luchtbehandelingselement
- 2045 Uitbreken luchtkanalen

X

**COMPLEXE VORMEN**

**CENTRALE INSTALLATIE**

- 2046 Dakunit
- 2047 Dakunit ● Elektrische koeling - gasverwarming

(57.2)

n.o. ● **CENTRALE INSTALLATIE VOOR LUCHTVERWARMING ZONDER KOELING, INCLUSIEF BEHANDELING**

(57.3)

● **LOKALE INSTALLATIE VOOR LUCHTVERWARMING EN KOELING, INCLUSIEF BEHANDELING**

- 2048 **MONOBLOC SYSTEEM**
- 2049 Window-units
- 2049 In-de-wand units
- 2050 **SIMPLE SPLIT KAMERKOELERS**
- 2051 Hoog-aan-de-wand units
- 2053 Vloer, Lage-wand units
- 2054 Plafond units
- 2056 Cassette units
- 2059 Inbouw split units
- 2061 Plafondbovenbouw split units, enkel koeling
- 2062 Plafondbovenbouw split units, warmtepomp
- 2063 Lage temperatuur split units
- 2064 **MULTI SPLIT SYSTEMEN**
- 2064 Multi split kamerunit, enkel koeling
- 2065 Multi split kamerunit, warmtepomp

(57.6)

● **GEDWONGEN CENTRALE VENTILATIE ZONDER BEHANDELING**

- 2067 **SYSTEEM C ● Compacte units**
- 2067 Woningventilatie



(57.7)

● **GEDWONGEN LOKALE VENTILATIE**

- 2068 **VENTILATOREN**
- 2068 Buis-, kanaalventilatoren
- 2069 Dakventilatoren
- 2070 Regelapparatuur en toebehoren voor ventilatoren

(57.8)

● **HOGER NIET GENOEMDE ELEMENTEN VAN (57)**

● **GEDWONGEN CENTRALE VENTILATIE MET BEHANDELING**

- 2072 **SYSTEEM D ● Balansventilatie met warmterecuperatie**
- 2072 Ventilatie-eenheden

(57.9)

● **HULPSTUKKEN EN ONDERDELEN VOOR ELEMENTEN VAN (57)**

- 2073 **KANALEN**
- 2073 Ronde kanalen in thermisch verzinkt staal voor luchtdistributie
- 2077 Vlakke kanalen in thermisch verzinkt staal voor luchtdistributie
- 2085 Aluminium spiraalkokers voor luchtdistributie
- 2087 Ovale PVC kanalen voor luchtdistributie

- 2090 **FLEXIBELE SLANGEN**
- 2090 Ronde luchtslangen in aluminium-laminaat

- 2091 **ROOSTERS**
- 2091 Buitenroosters
- 2092 Binnenroosters
- 2093 Plafondroosters
- 2094 Vloerroosters

- 2095 **DAKDOORGANGEN**
- 2095 Dakdoorgangen voor platte daken
- 2095 Dakdoorgangen voor zadeldaken

**Hoger niet genoemde elementen van (5-) (58)**

- 2097 **WARMTEPOMPEN**
- 2097 Geothermisch systeem

**Hulpstukken en onderdelen voor elementen van (5-) (59)**

- 2098 **BUIZEN**
- 2098 VPE a/Difustopbuis
- 2099 Fripexsan/MS
- 2099 ALPEX-buis
- 2101 **BUISISOLATIE**
- 2102 Buisisolatie in XPE
- 2102 Buisisolatie in glaswol
- 2106 Dempers en omkastingen
- 2106 Vorstbeveiliging leidingen
- 2106 Buisbeugels
- 2109 Drukvaten
- 2109 Veiligheidskleppen
- 2110 Kollektorkasten
- 2111 Kollektoren
- 2112 Kollektoren vloerverwarming

