

## PVC STANDAARD INSPECTIEPUTTEN

### CHAMBRES DE VISITE STANDARD PVC

De PVC toezichtputten zijn ideaal voor een snelle en gebruiksvriendelijke aansluiting. Ze zijn gemakkelijk te transporteren. De putten zijn waterdicht net als de verbindingen, aansluitingen, sifons,... Ze voldoen aan het BENOR keurmerk wat je op elke put terugvindt via de sticker. Elke put bevat tevens zijn productiedatum als traceringsmechanisme.

De geprefabriceerde PVC-toezichtputten worden geproduceerd uit rioleringsbuizen die zelf een BENOR keurmerk hebben. Deze unieke toezichtput wordt standaard voorzien in de volgende diameters;  $\varnothing 250$ ,  $\varnothing 315$  &  $\varnothing 400$  mm. Grotere diameters zijn beschikbaar op maat. De putten worden voorzien van een profielbodem of een vlakke bodem.

Les chambres de visites en PVC sont idéales pour un placement facile et une connexion rapide. Elles sont faciles à transporter. Les chambres sont étanches, tout comme les connexions, les siphons, etc... Elles répondent au label de qualité BENOR que vous pouvez trouver sur chaque chambre de visite via l'autocollant qui est apposé dessus. Chaque chambre de visite contient également sa date de production ce qui permet d'obtenir une traçabilité de celle-ci.

Les chambres de visites préfabriqués en PVC sont produites à partir de canalisations d'égout qui portent eux-mêmes le label de qualité BENOR. Les chambres de visite sont fabriquées en finition standard dans les diamètres suivants;  $\varnothing 250$ ,  $\varnothing 315$  &  $\varnothing 400$  mm. Les plus grands diamètres sont disponibles sur mesure.

Les chambres de visites sont dotés d'un fond profilé ou d'un fond plat.

De toezichtputten van DS Plastics zijn standaard vanuit de productie voorzien van een rubber dichting voor het eenvoudig, waterdicht ophogen van de put. Een meerwaarde voor de plaatser.

Les chambres de visites en PVC de DS Plastics sont équipés avec une finition standard d'un joint en caoutchouc qui permet un rehaussement facile et étanche de la chambre. Cette nouvelle finition représente une grande valeur ajoutée pour l'installateur.



#### DICHTINGSRING

dankzij deze innovatie  
is lijmen op de werf overbodig

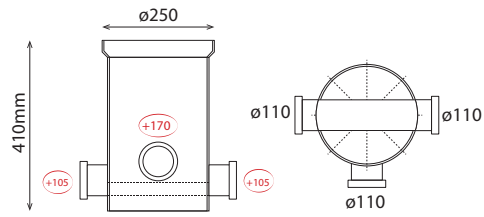
#### JOINT D'ÉTANCHÉITÉ

Grâce à cette nouvelle innovation la colle  
n'est plus nécessaire sur chantier

Ø 250

NAZICHTPUT 3 / CHAMBRE DE VISITE 3

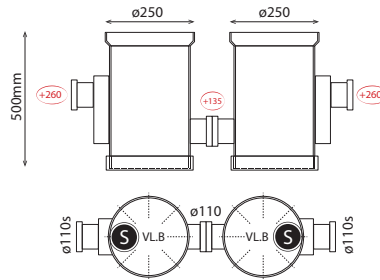
Code : 5121



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	3x ø110

VETVANGER 6A / DEGRAISSEUR 6A

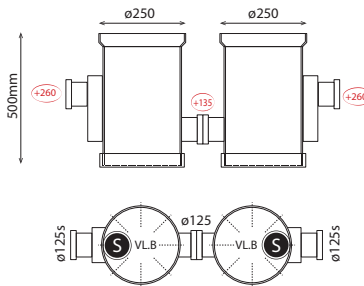
Code : 1921



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	2x (ø250 x H500)
<b>Bodem Fond</b>	Vlak / vlak Plat / plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø110 + 2x ø110 sifon

VETVANGER 6B / DEGRAISSEUR 6B

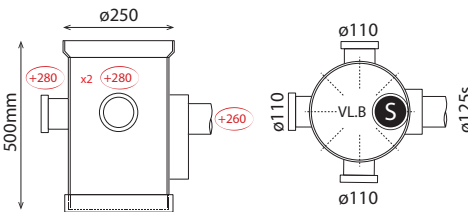
Code : 1920



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	2x (ø250 x H500)
<b>Bodem Fond</b>	Vlak / vlak Plat / plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø125 + 2x ø125 sifon

SIFONPUT 7 / CHAMBRE SIPHONIQUE 7

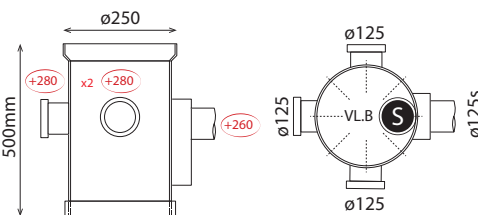
Code : 1874



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	3x ø110 + 1x ø125 sifon

SIFONPUT 8 / CHAMBRE SIPHONIQUE 8

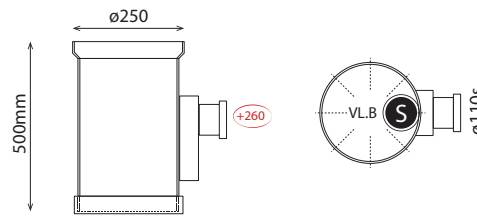
Code : 1875



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	3x ø125 + 1x ø125 sifon

SIFONPUT 10 / CHAMBRE SIPHONIQUE 10

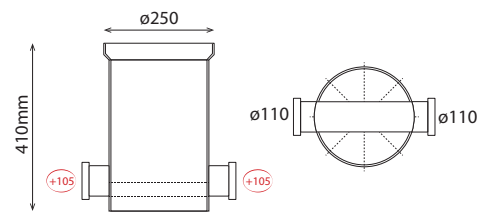
Code : 1876



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	1x ø110 sifon

NAZICHTPUT 11 / CHAMBRE DE VISITE 11

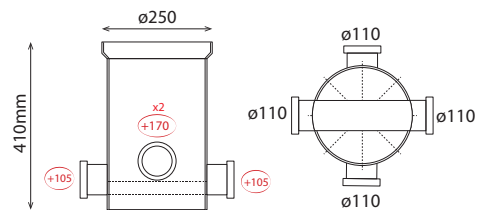
Code : 1877



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø110

NAZICHTPUT 12 / CHAMBRE DE VISITE 12

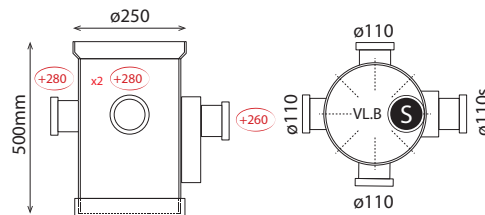
Code : 1878



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	4x ø110

SIFONPUT 12A / CHAMBRE SIPHONIQUE 12A

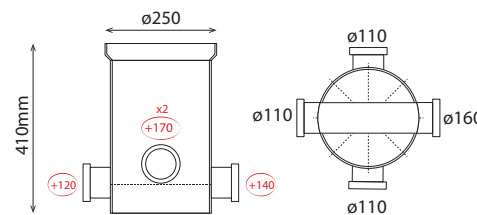
Code : 1879



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	3x ø110 + 1x ø110 sifon

NAZICHTPUT 12C / CHAMBRE DE VISITE 12C

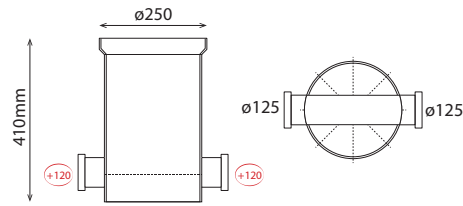
Code : 1880



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	3x ø110 + 1x ø160

**NAZICHPUT 13 / CHAMBRE DE VISITE 13**

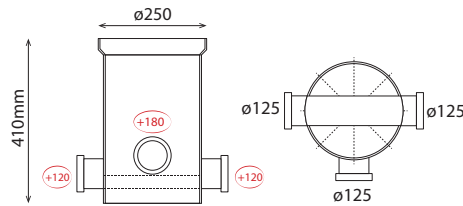
Code : 1881



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø125

**NAZICHPUT 14 / CHAMBRE DE VISITE 14**

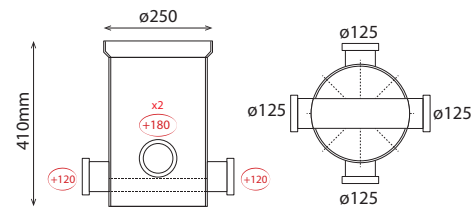
Code : 1882



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	3x ø125

**NAZICHPUT 15 / CHAMBRE DE VISITE 15**

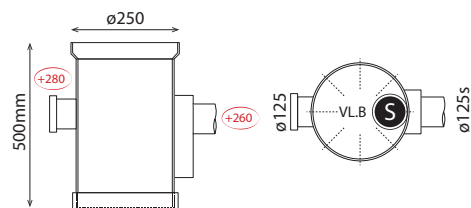
Code : 1883



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	4x ø125

**SIFONPUT 16 / CHAMBRE SIPHONIQUE 16**

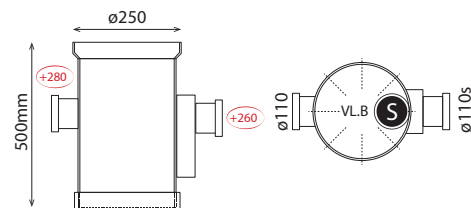
Code : 1884



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	1x ø125 + 1x ø125 sifon

**SIFONPUT 17 / CHAMBRE SIPHONIQUE 17**

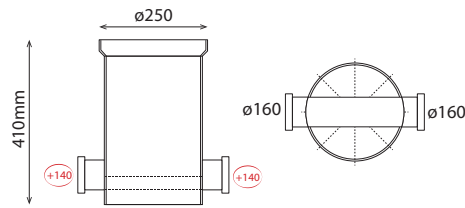
Code : 1885



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	1x ø110 + 1x ø110 sifon

**NAZICHTPUT 18 / CHAMBRE DE VISITE 18**

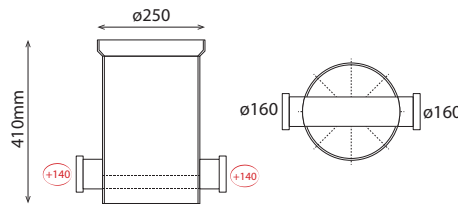
Code : 1886



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø160

**NAZICHTPUT 18 RB / CHAMBRE DE VISITE 18 RB**

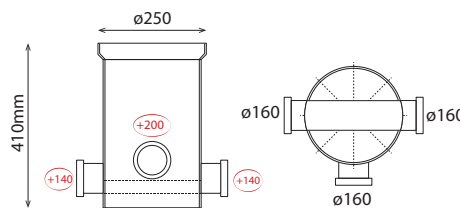
Code : 1887



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø160

**NAZICHTPUT 19 / CHAMBRE DE VISITE 19**

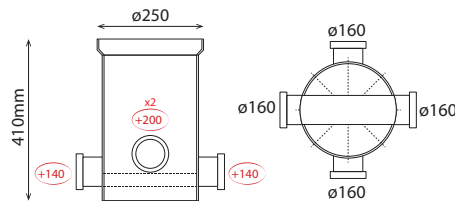
Code : 1888



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	3x ø160

**NAZICHTPUT 20 / CHAMBRE DE VISITE 20**

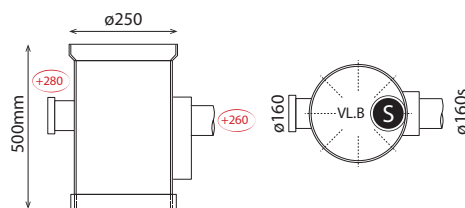
Code : 1889



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	4x ø160

**SIFONPUT 21 / CHAMBRE SIPHONIQUE 21**

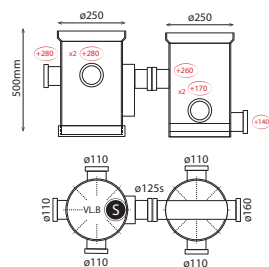
Code : 1890



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	1x ø160 + 1x ø160 sifon

SIFONPUT 32A / CHAMBRE SIPHONIQUE 32A

Code : 1892

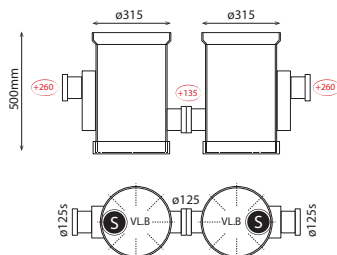


<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø250 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak / Profiel Plat / Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	5x ø110 + 1x ø125 + 1x ø125 sifon + 1x ø160

Ø 315

VETVANGER 9 / DEGRAISSEUR 9

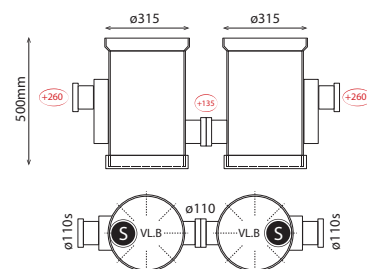
Code : 511



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak/ Vlak Plat/ Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø125 + 2x ø125 sifon

VETVANGER 9A / DEGRAISSEUR 9A

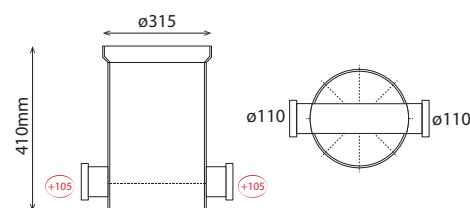
Code : 1919



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak/ Vlak Plat/ Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø110 + 2x ø110 sifon

NAZICHTPUT 22 / CHAMBRE DE VISITE 22

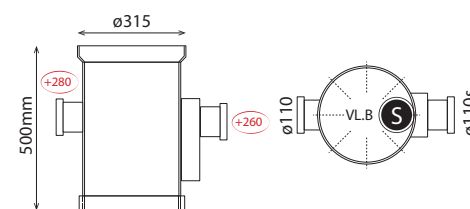
Code : 1893



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø110

SIFONPUT 22A / CHAMBRE SIPHONIQUE 22A

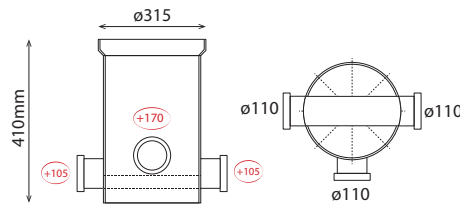
Code : 1894



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	1x ø110 + 1x ø110 sifon

**NAZICHTPUT 23 / CHAMBRE DE VISITE 23**

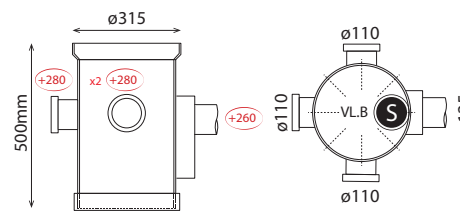
Code : 1895



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	3x ø110

**SIFONPUT 23A / CHAMBRE SIPHONIQUE 23A**

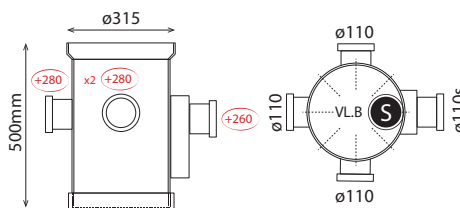
Code : 1897



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	3x ø110 + 1x ø125 sifon

**SIFONPUT 23C / CHAMBRE SIPHONIQUE 23C**

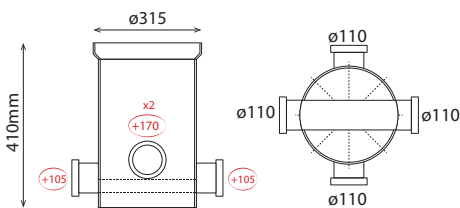
Code : 1896



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	3x ø110 + 1x ø110 sifon

**NAZICHTPUT 24A / CHAMBRE DE VISITE 24A**

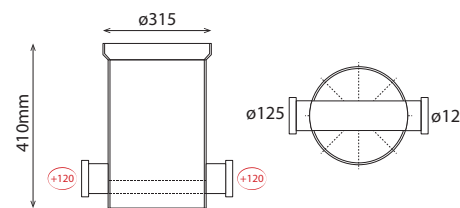
Code : 1898



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	4x ø110

**NAZICHTPUT 25 / CHAMBRE DE VISITE 25**

Code : 1899

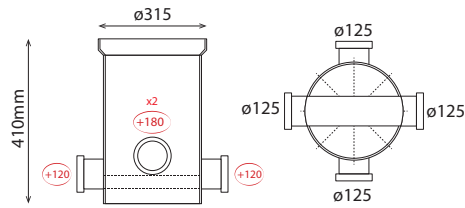


<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø125



**NAZICHPUT 26A / CHAMBRE DE VISITE 26A**

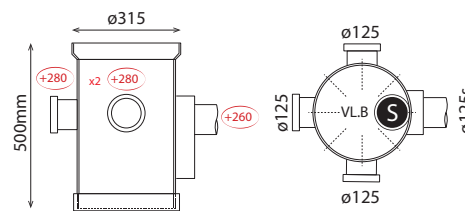
Code : 1901



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	4x ø125

**SIFONPUT 26B / CHAMBRE SIPHONIQUE 26B**

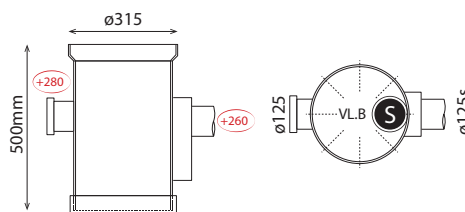
Code : 1903



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	3x ø125 + 1x ø125 sifon

**SIFONPUT 27 / CHAMBRE SIPHONIQUE 27**

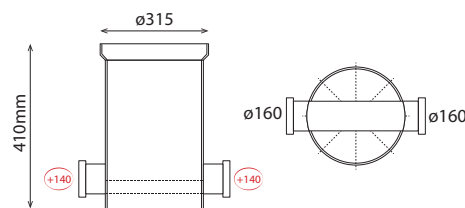
Code : 1902



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	1x ø125 + 1x ø125 sifon

**NAZICHPUT 27A / CHAMBRE DE VISITE 27A**

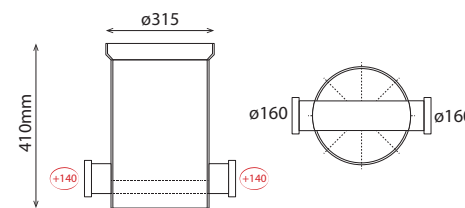
Code : 1904



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø160

**NAZICHPUT 27A RB / CHAMBRE DE VISITE 27A RB**

Code : 1905

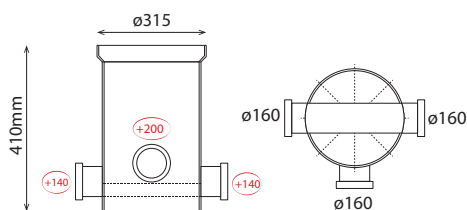


<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø160



**NAZICHPUT 27B / CHAMBRE DE VISITE 27B**

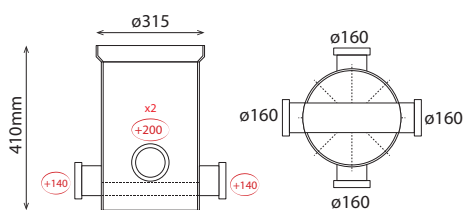
Code : 1906



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	3x ø160

**NAZICHPUT 28 / CHAMBRE DE VISITE 28**

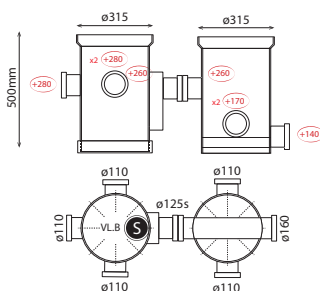
Code : 1907



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H410
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	4x ø160

**SIFONPUT 35 / CHAMBRE SIPHONIQUE 35**

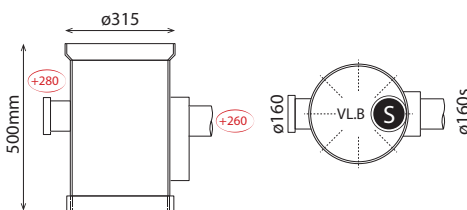
Code : 1912



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak / Profiel Plat / Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	5x ø110 + 1x ø125 + 1x ø125 sifon + 1x ø160

**SIFONPUT 36 / CHAMBRE SIPHONIQUE 36**

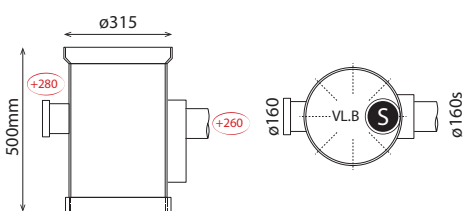
Code : 1913



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	1x ø160 + 1x ø160 sifon

**SIFONPUT 36 RB / CHAMBRE SIPHONIQUE 36 RB**

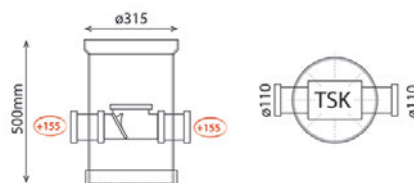
Code : 1914



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	1x ø160 + 1x ø160 sifon

**PVC PUT MET TERUGSLAGKLEP Ø110/  
CHAMBRE DE VISITE AVEC CLAPET ANTI-RETOUR Ø110**

Code : 5703

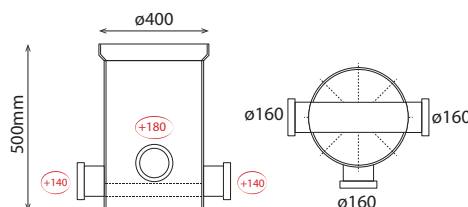


<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø315 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø110 + terugslagklep ø110 / clapet anti-retour ø110

**Ø 400**

**NAZICHTPUT 33 / CHAMBRE DE VISITE 33**

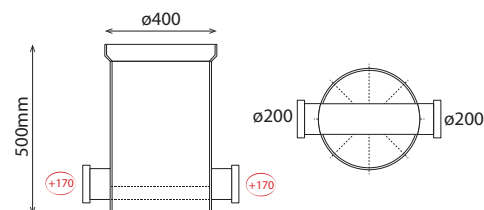
Code : 1915



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø400 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	3x ø160

**NAZICHTPUT 34 / CHAMBRE DE VISITE 34**

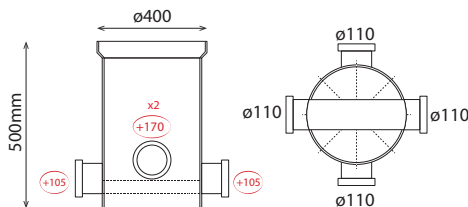
Code : 1916



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø400 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø200

**NAZICHTPUT 37 / CHAMBRE DE VISITE 37**

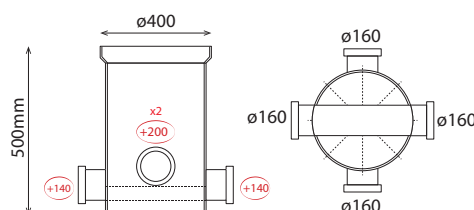
Code : 1924



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø400 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	4x ø110

**NAZICHTPUT 38 / CHAMBRE DE VISITE 38**

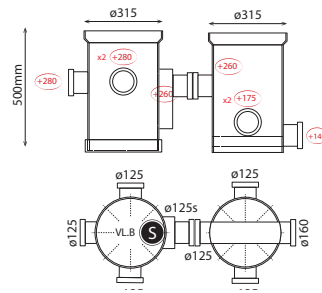
Code : 1923



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø400 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	4x ø160

**SIFONPUT 40 / CHAMBRE SIPHONIQUE 40**

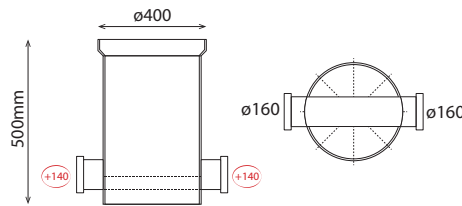
Code : 1918



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø400 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak / Profiel Plat / Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	6x ø125 + 1x ø125 sifon + 1x ø160

**NAZICHPUT 42 / CHAMBRE DE VISITE 42**

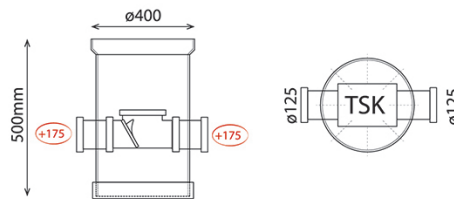
Code : 1925



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø400 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Profiel Profil
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø160

**PVC PUT MET TERUGSLAGKLEP Ø125 /  
CHAMBRE DE VISITE AVEC CLAPET ANTI-RETOUR Ø125**

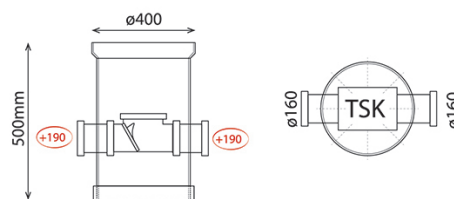
Code : 5704



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø400 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø125 + terugslagklep ø125 / clapet anti-retour ø125

**PVC PUT MET TERUGSLAGKLEP Ø160 /  
CHAMBRE DE VISITE AVEC CLAPET ANTI-RETOUR Ø160**

Code : 5705



<b>Afmetingen (mm) Dimension (mm)</b>	ø400 x H500
<b>Bodem Fond</b>	Vlak Plat
<b>Aansluitingen (mm) Raccords (mm)</b>	2x ø160 + terugslagklep ø160 / clapet anti-retour ø160