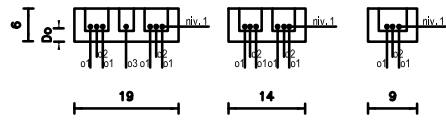


1. Type de produit : **Systèmes de planchers à poutrelles et entrevous**
2. Code / numéro du type de produit : Poutrelle préfabriquée, traçabilité: voir bon de livraison : **STALTON X/Y - Z**, dont :
X = hauteur
Y = largeur
Z = longueur
3. Usage prévu du type de produit de construction : Poutrelles préfabriquées en béton précontraint avec coque en terre cuite, utilisées conjointement avec des entrevous, pour la construction de systèmes de planchers et toitures.
4. Nom du fabricant : Briqueteries de **Ploegsteert SA** · Touquetstraat 228 · 7782 Ploegsteert
6. EVCP : Système 2+
7. Organisme notifié : Probeton (n°. NB 1176)
Le système de contrôle de production en usine (*factory production control*) est certifié par Probeton asbl à Bruxelles, avec n° d'identification 1176.
9. Performances déclarées :

CARACTÉRISTIQUES	PERFORMANCES	NORME HARMONISÉE	DÉCLARATION CONFORME MÉTHODE 1 SELON ANNEXE ZA DE LA NORME EN 15037-1																																															
Résistance à la compression (du béton)	C30/37	EN 15037-1, annexes inclus																																																
Acier pour béton précontraint ($f_{pk} - f_{p0,1k}$)	1860 N/mm ² - 1580 N/mm ²																																																	
Résistance mécanique	voir géométrie																																																	
Isolation acoustique	NPD																																																	
Résistance au feu	voir géométrie																																																	
Durabilité	NPD																																																	
Géométrie	<p style="text-align: center;"> STALTON 6/19 STALTON 6/14 STALTON 6/9 </p>  <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th></th> <th>#S</th> <th>o1</th> <th>o2</th> <th>o3</th> <th>Do</th> <th>longueur max.(cm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>linteau 6/9</td> <td>#1</td> <td>Ø6³</td> <td></td> <td></td> <td>23</td> <td>260</td> </tr> <tr> <td>linteau 6/14</td> <td>#2</td> <td>Ø6³</td> <td></td> <td></td> <td>23</td> <td>340</td> </tr> <tr> <td>linteau 6/19</td> <td>#3</td> <td>Ø6³</td> <td>Ø6³</td> <td></td> <td>23</td> <td>260</td> </tr> <tr> <td>poutrelle 6/9</td> <td>#2</td> <td>Ø6³</td> <td></td> <td></td> <td>23</td> <td>360</td> </tr> <tr> <td>poutrelle 6/14</td> <td>#4</td> <td>Ø6³</td> <td></td> <td></td> <td>23</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>poutrelle 6/19</td> <td>#5</td> <td>Ø6³</td> <td>Ø6³</td> <td></td> <td>23</td> <td>700</td> </tr> </tbody> </table>			#S	o1	o2	o3	Do	longueur max.(cm)	linteau 6/9	#1	Ø6 ³			23	260	linteau 6/14	#2	Ø6 ³			23	340	linteau 6/19	#3	Ø6 ³	Ø6 ³		23	260	poutrelle 6/9	#2	Ø6 ³			23	360	poutrelle 6/14	#4	Ø6 ³			23	600	poutrelle 6/19	#5	Ø6 ³	Ø6 ³		23
	#S	o1	o2	o3	Do	longueur max.(cm)																																												
linteau 6/9	#1	Ø6 ³			23	260																																												
linteau 6/14	#2	Ø6 ³			23	340																																												
linteau 6/19	#3	Ø6 ³	Ø6 ³		23	260																																												
poutrelle 6/9	#2	Ø6 ³			23	360																																												
poutrelle 6/14	#4	Ø6 ³			23	600																																												
poutrelle 6/19	#5	Ø6 ³	Ø6 ³		23	700																																												

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par Koen Berghman, directeur commercial planchers, à Ploegsteert le **1/07/2013**.

