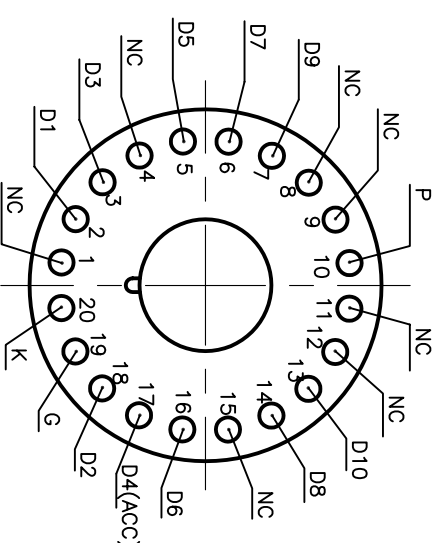


233 ±5

(150)

∅ 82.5 ±0.5

∅ 62 ±0.5



Cristal B380 ∅76.2x76.2  
B380 CRYSTAL ∅76.2x76.2

Boitier ALUMINIUM Ep:0.5  
ALUMINIUM HOUSING Th:0.5

PM R11973  
PMT R11973

Blindage antimagnetique  
MAGNETIC SHIELD

Jupe ALUMINIUM  
ALUMINIUM HOUSING

TRESSE DE MASSE Lg:100  
ENVELOPPE DE GAINE ISOLANTE  
AVEC SYNOPTIQUE "MASSE"  
AUTRES LONGUEURS SUR DEMANDE

GROUND WIRE Lg:100  
WRAPPED WITH INSULATING SLEEVE  
WITH "GROUND" STICKER

COSSE DE MASSE  
THIMBLE OF GROUND

PROTOTYPES: nucleaires non garanties.  
Performances sur la base de notre meilleure connaissance.

PROTOTYPES: performances guaranteed.  
No nuclear design on a best effort basis.

MONTAGE HT<0  
-HV ASSEMBLY

8704CM  
065661  
7520CI

Ind.		Date		Dess.		Date		Détail:		Ref. BE:		Ech:	
A		31/03/11		PA		PM 3" RAPIDE DEVENT PM R11973				2.3.6663		1:1	
<p style="text-align: center;">TOLERANCES GENERALES : (ISO 2768-mK) SAUF INDICATIONS CONTRAIRES</p> <p style="text-align: center;">Propriété de la société <b>SAINT-GOBAIN CRISTAUX</b> ce plan ne peut être utilisé, reproduit ou communiqué à des tiers qu'avec notre autorisation écrite.</p> <p style="text-align: center;">Dess: <b>P.Arios</b> Ensemble: <b>SCINTIBLOC 76 S 76 / 3 / B380</b></p> <p style="text-align: center;">Date: <b>03/03/10</b> Vérif: <b>JF</b></p> <p style="text-align: center;">Date: <b>26/03/10</b> Ech: <b>1:1</b></p>													
<p style="text-align: center;">MODIFICATIONS</p>													
<p style="text-align: center;">Date: <b>01/04/11</b> Vérif: <b>JF</b></p>													
<p style="text-align: center;">Saint Pierre les Nourours - France</p>													
<p style="text-align: center;">2 - 3 - 7 3 6 0</p>													
<p style="text-align: center;">Indice <b>A</b></p>													



Saint Pierre les Nourours - France