



TRESSE DE MASSE AVEC COSSE Lg:100 ENVELOPPEE DE GAINE ISOLANTE AVEC SYNOPTIQUE "MASSE"
 GROUND WIRE WITH THIMBLE OF GROUND Lg:100 WRAPPED WITH INSULATING SLEEVE WITH "GROUND" STICKER

BOITIER ALUMNIUM Ep:0.5
ALUMINIUM HOUSING Th:0.5

Cristal B380 ø50.8x50.8
B380 CRYSTAL ø50.8x50.8

PM R2083
PMT R2083

Blindage antimagnetique
MAGNETIC SHIELD

Jupe ALUMINIUM
ALUMINIUM HOUSING

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

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

CULOT 14 BROCHES
14 PINS BASE

- 1/ACC
- 2/G2&D1
- 3/D3
- 4/D5
- 5/D7
- 6/-
- 7/P
- 8/D8
- 9/D6
- 10/D4
- 11/D4
- 12/D2
- 13/G1
- 14/K

7518CI

MONTAGE EN HT<0 NEGATIVE HV

A	22/04/09	C.J	DIA EXT 64.5 DEVIANT 62 SIVANT DECCO 7540CM	22/04/09	JF
Ind.	Date	Dess.	MODIFICATIONS	Date	Vérif.

TOLERANCES GENERALES : (ISO 2768-mK) SAUF INDICATIONS CONTRAIRES

Propriété de la société **SAINT-GOBAIN CRISTAUX** ce plan ne peut être utilisé, reproduit ou communiqué à des tiers qu'avec notre autorisation écrite.



Saint Pierre les Nemours - France

Date: 08/04/09
Dess: CJ
Date: 08/04/09
Vérif: JF
Ech: 1:1

Ensemble:
SCINTIBLOC 51 S 51 /2 /B380

Détail:
Ref.BE: 2-4-7128

2 - 4 - 7 1 3 9

Indice **A**

