

Ref.

- 30 V.V. EVDOKIMOVA
Sov. Phys. USPEKHI 9 N°1 54-72 (1966)
- 31 M. CONTRE
French Patent - Commissariat à l'Energie Atomique -
France N° 1.457.690 23/9/65 - 26/9/66
" Dispositif pour engendrer de très hautes pressions au sein d'un solide"
- 32 M. CONTRE
"Enclume annulaire X"
Private communication-C.E.A. (1967)
- 33 H.G. DRICKAMER and S. MINOMURA
J. Phys. Chem. Solids 23, 451 (1962)
- 34 M. CONTRE
French Patent - Commissariat à l'Energie Atomique -
France N° 1.395.599 6/12/63 - 8/3/65
U.S.A. Nr 3.261.057
" Appareil pour engendrer de très hautes pressions statiques au sein d'un solide hexaédrique"
- 35 M. CONTRE
"Enclume annulaire type MCX"
Private communication - C.E.A. (1965)
- 36 M. SCHAUFELBERGER
" Diffractométrie de rayons X sous très hautes pressions"
Private communication - C.E.A. (14/12/67)
- 37 M. SCHAUFELBERGER
"Compressibilité de l'hydrure de lithium"
Private communication - C.E.A.