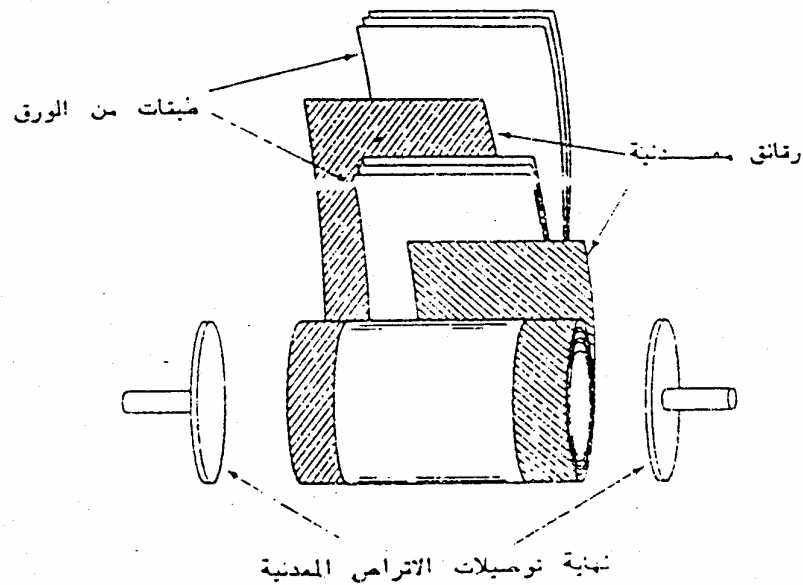


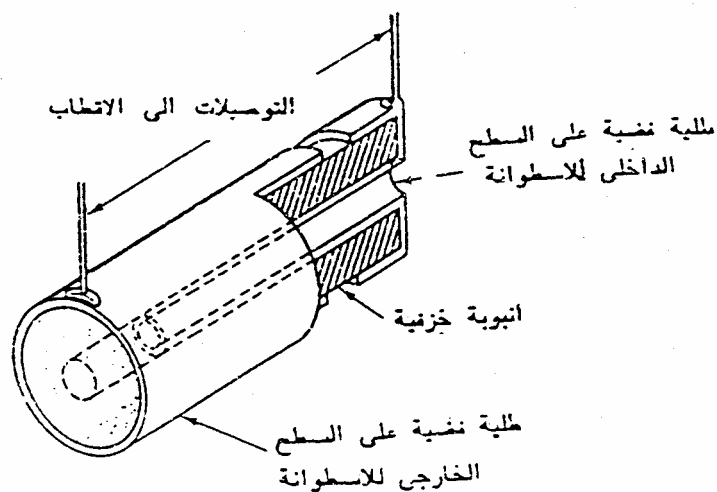
طريق التلامس بالضغط ومن مميزات هذا النوع من المكثفات صغر حجمها وصالحيته حتى ولو حدث انهيار في طبقات العازل كما في شكل (٤ - ٢).



شكل (٤ - ٢)

#### (٤ - ٢ - ٢) المكثفات ذات العازل الخزفي

وهذا النوع من المكثفات قد يكون على شكل قرص أو أنبوب أو أسطوانة حيث إن الألواح تصنع من طبقة من الفضة الملصقة على عازل خزفي وهذا النوع من المكثفات يعطي سعة صغيرة عند الذبذبات العالية ويكون معامل الفقد في هذا النوع صغير جداً ، و شكل (٤ - ٣). يوضح هذا النوع.



شكل (٤ - ٣)