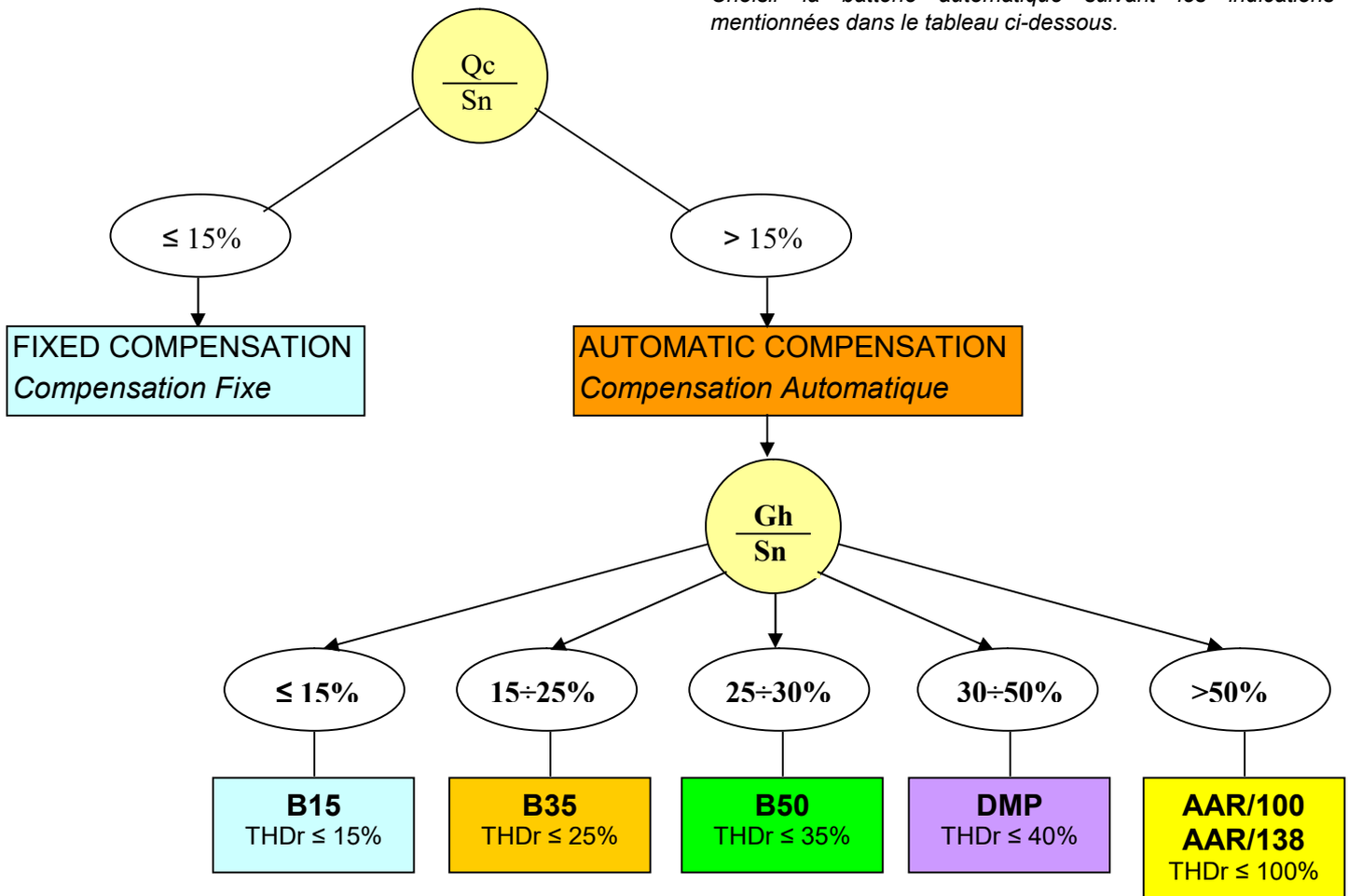


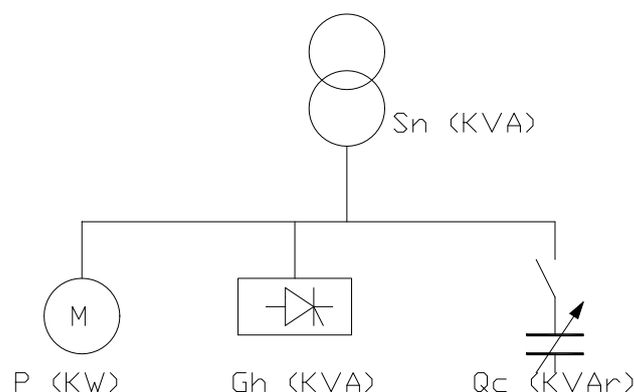
**COMMENT CHOISIR UNE BATTERIE de CONDEN. AUTO. COMAR en FONCTION des CHARGES POLLUANTES PRESENTES SUR LE RESEAU**

Choisir la batterie automatique suivant les indications mentionnées dans le tableau ci-dessous.



THDr = Total Harmonic Distorsion current on network.

THDr = Distorsion harmonique Totale en courant sur réseau.



$S_n$  = Puissance apparente du transformateur (kVA)  
 $Q_n$  = Puissance de la batterie condensateurs (kVAr)  
 $G_h$  = Puissance des charges polluantes (comme variateurs de vitesse, convertisseurs, électronique de puissance, etc.) (kW)