

DÉBIT D'EXPOSITION ϕ_n EN FONCTION DE LA TENSION DE CRÊTE ET DE LA FILTRATION

<i>k Vc</i>	<i>Filtration (mm. Al.)</i>	ϕ_n <i>mR / mA.min à 1 m</i>
50	0,5	860
70	1,5	470
100	2,5	570
125	2,5	760
150	2,5	980

N.B. Les valeurs à 50 et 70 k Vc. proviennent d'un générateur autotransformateur, 60 Hz; celles à 100, 125 et 150 k Vc. d'un générateur une phase, redressé, pleine onde. Pour les appareils triphasés, 12 impulsions, ϕ_n est environ le double.