

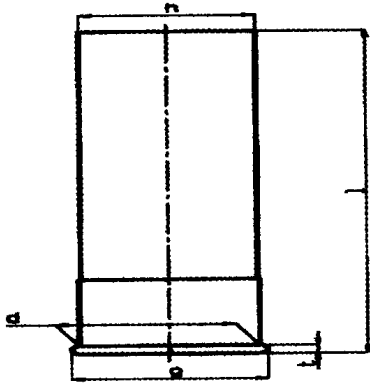
C.I.P.	44/83	TAB.	X
		Date	94-03-01
		Révision	18-10-17

Pays d'origine : FR

CARTOUCHE MAXIMALE

Dimens. Value Tolér.

$d^{1)}$ = 47.60 - 0.45
 g = 51.30 - 0.50
 $t^{1)}$ = 2.20 - 0.10
 h = 47.60 - 0.45
 l = 83.50 - 1,00



CHAMBRE MINIMALE

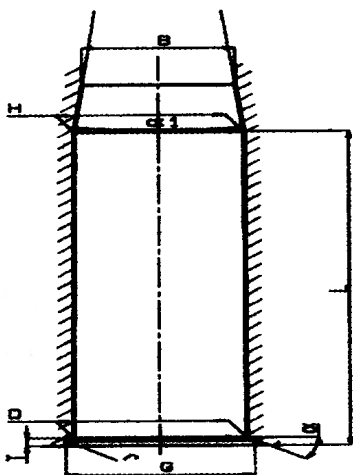
Dimens. Valeur Tolér.

$D^{1)}$ = 47.90 + 0.50
 G = 51.50 + 1.00
 $T^{1)}$ = 2.10 + 0.10
 $H^{1)}$ = 47.80 + 0.30
 $B^{1)}$ = 44.20 + 0.40
 $\alpha^{1)}$ = 22°04' max
 $L^{1)}$ = 83.50 + 0.50

Energie		
Emax	EK	EE
Joule		
135	144	150

Feuillure de l'arme

Fe = / manomètre
 $Fe^{1)}$ = / à bascule
 $Fe^{1)}$ = / automatique



Echelle 1:2

Dimensions en « mm »
 Dimensions et tolérances for canons d'épreuves :
 Voir Annexe : CR 4

Notes : 1) A contrôler pour la sécurité