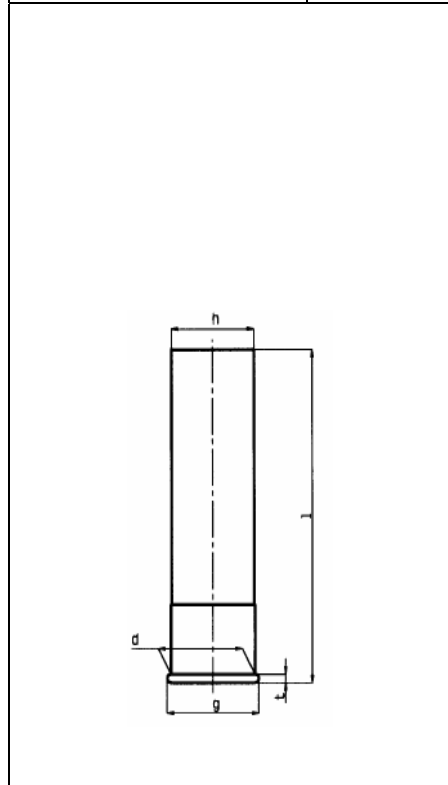


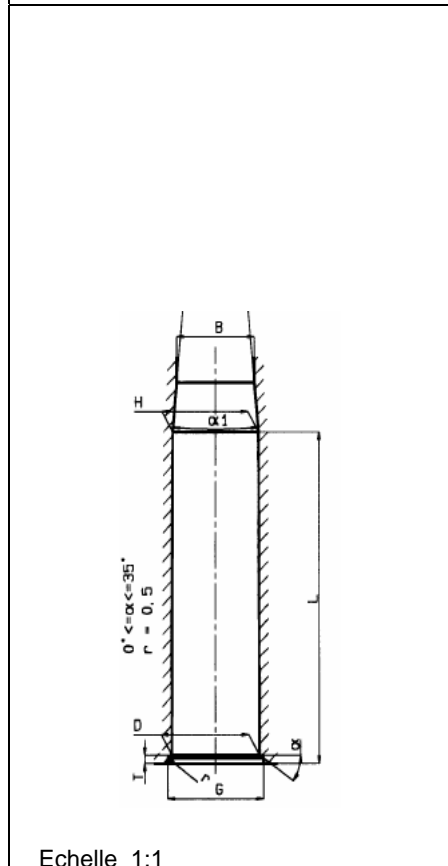
<b>C.I.P.</b>	<b>Cal. 8 mm C.F.</b>	<b>TAB. VII</b>
		<b>Date 89-01-19</b>
		<b>Révision 06-09-19</b>



**CARTOUCHE MAXIMALE**

Dimens. Valeur Tolér.

- d<sup>1)</sup> = 9.80 - 0.10
- g = 12.20 - 0.30
- t<sup>1)</sup> = 1.45 - 0.20
- h = 9.00 - 0.20
- l = 44.30 - 0.70



**CHAMBRE MINIMALE**

Dimens. Valeur Tolér.

- D<sup>1)</sup> = 9.85 + 0.10
- G = 12.30 + 0.20
- T<sup>1)</sup> = 1.45 + 0.10
- H<sup>1)</sup> = 9.05 + 0.10
- B<sup>1)</sup> = 7.90 + 0.50
- α1<sup>1)</sup> = 10°30' max
- L<sup>1)</sup> = 44.50 + 2.00

Pression transducteur

Pmax	PK	PE	M
	bar		
830	950	1040	12.5

Feuillure de l'arme

- Fe = 0.10 manomètre
- Fe<sup>1)</sup> = 0.20 à bascule
- Fe<sup>1)</sup> = 0.35 automatique

Echelle 1:1

Dimensions en « mm »  
Dimensions et tolérances pour les canons  
d'épreuve : Voyez Annexe CR 4.

Notes : 1) A contrôler pour la sécurité