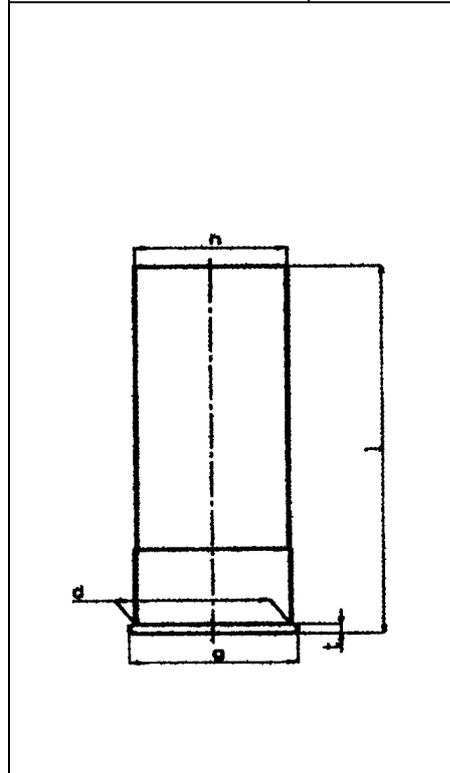


C.I.P.	Cal. 12 Blanc	TAB.	VIII
		Date	91-12-01
		Révision	18-10-17



CARTOUCHE MAXIMALE

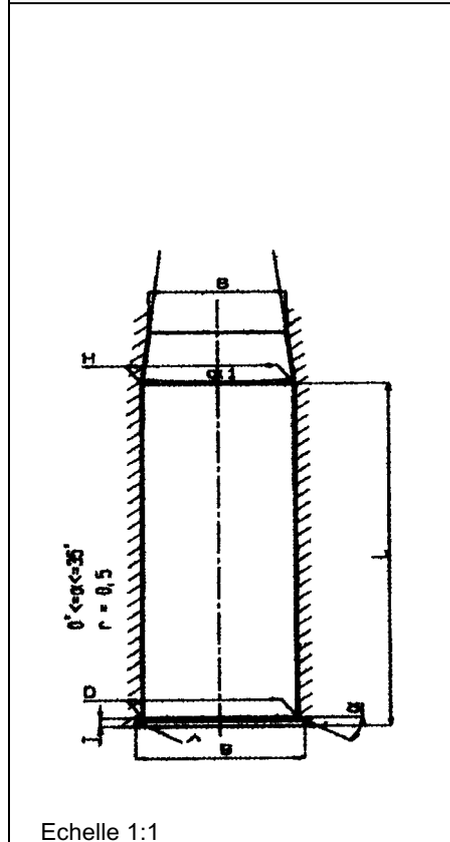
Dimens. Valeur Tolér.

- d¹⁾ = 20.60 - 0.28
- g = 22.45 - 0.48
- t¹⁾ = 1.85 - 0.35
- h = 20.20 - 0.47
- l = 32.00 - 2.50
- l' = 49.00 - 2.50

Marquage

- 12/32 SAPL Blanc
- 12/45 Blanc

l : Longueur totale de la munition avant chargement



CHAMBRE MINIMALE

Dimens. Valeur Tolér.

- D¹⁾ = 20.65 + 0.10
- G = 22.55 + 0.10
- T¹⁾ = 1.85 + 0.10
- H¹⁾ = 20.30 + 0.10
- B¹⁾ = 18.80 + 0.70

Marquage

Pression transducteur
Pmax PK PE M

- α¹⁾ = 90° max
- L¹⁾ = 32,50 + 2.00
- L¹⁾ = 45.00 + 2.00

- 12/32 SAPL Blanc
- 12/45 Blanc

- | bar | | | |
|------|-----|-----|----|
| Pmax | PK | PE | M |
| 150 | 173 | 195 | 15 |
| 150 | 173 | 195 | 15 |

Feuillure de l'arme

- Fe = 0.10
- Fe¹⁾ = 0.20
- Fe¹⁾ = 0.35

manomètre
à bascule
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