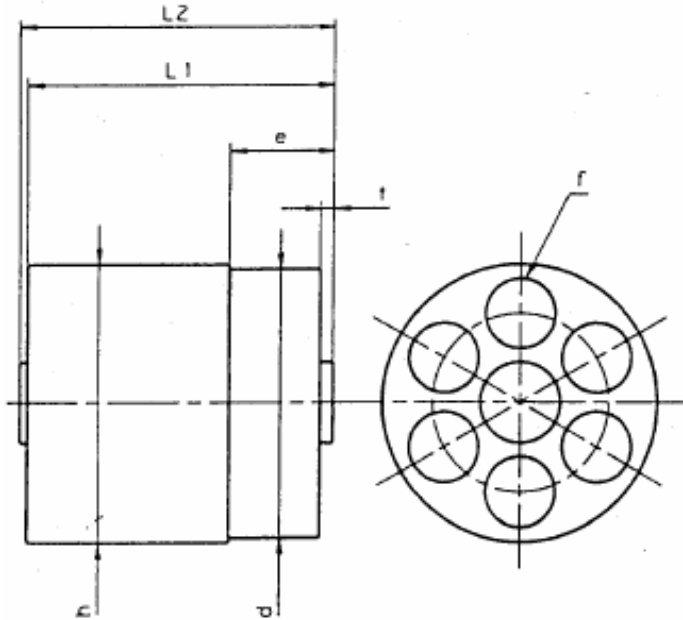


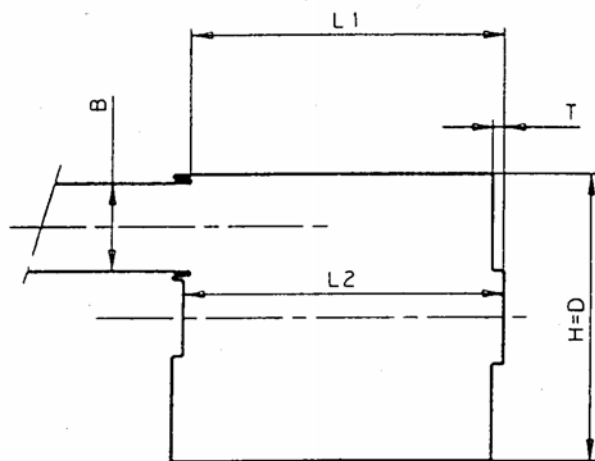
<b>C.I.P.</b>	<b>11,6 SAFEGOM</b> Pays d'origine : FR	<b>TAB.</b>	<b>X</b>
		<b>Date</b>	<b>96-03-19</b>
		<b>Révision</b>	<b>99-04-20</b>



**CARTOUCHE MAXIMALE**

Dimens. Valeur Tolér.

t	=	1.80	- 0.10
e	=	14.20	- 0.20
d	=	36.50	- 0.10
h	=	37.80	- 0.05
l1	=	41.55	- 0.20
l2	=	42.55	- 0.10
f	=	9.55	- 0.05
alvéole nombre			6



**CHAMBRE MINIMALE**

Dimens. Valeur Tolér.

T	=	1.50	+ 0.05
D	=	38.20	+ 0.10
L1	=	41.70	+ 0.10
L2	=	42.60	+ 0.05
B	=	11.60	+ 0.03

Energie		
E <sub>max</sub>	E <sub>K</sub>	E <sub>E</sub>
Joule		
35	40	45

Echelle 1 : 1

Dimensions en « mm »  
Dimensions et tolérances pour les canons  
d'épreuve :

Notes :