

## Tube CO2 CL700 40W

Prix TTC	<b>319.00 €</b>
Prix HT	<b>265.83 €</b>
Temps d'expédition	<b>24 heures</b>
Numéro de catalogue	<b>10137</b>



### Description du produit

## TUBE LASER CO2 40W EFR - LONGUE DURÉE

Utilisé dans les traceurs laser CO2 pour générer un faisceau laser, ce qui permet une découpe et une gravure efficaces dans de nombreux matériaux différents, notamment :

contreplaqué, cuir, stratifié, plexiglas, caoutchouc, métaux revêtus, etc.

Le tube est livré avec un jeu de connecteurs thermoplastiques, ce qui permet une installation rapide.

**Ce tube appartient aux tubes en verre haut de gamme, sa durée de vie est 3 fois plus longue que les tubes en verre ordinaires « sans marque ».**

### Modèle : CL700 40W EFR

Tension de démarrage : 14 KV

Courant : 20 mA

Longueur : 700 [+/-] 20mm

Diamètre : 50 [+/-] 2mm

Durée de vie : **3 000 heures**



Modèle	Longueur(m m)	Diamètre (mm)	Refroidisse ment	Maximum d' énergie (W)	Courant (mA)	Catalyseur	Durée de vie	Garantie
700CL	700±20	Ø50±2	liquide	40	20	Nie	3000h	180dni
800CL	800±20	Ø50±2	liquide	50	20			
1000CL	1000±20	Ø50±2	liquide	60	20			
1200CL	1200±20	Ø55±2	liquide	70	22	Tak		
F2	1250±20	Ø80±2	liquide	95	28			