

# J'installe ma bouteille EXELTOP™

## Comment brancher ma bouteille d'oxygène et d'acétylène EXELTOP™ ?



Raccord rapide EXELTOP™



Raccords olive  
1 M16x1,5\* RH  
1 M16x1,5\* LH



Collier à oreille(s)





ARPF\*\* en option



Je contrôle :

- La date et l'état des tuyaux
- La compatibilité des raccords (M16x1,5)
- Après le branchement, je contrôle les fuites
- Je me réfère aux recommandations du SYMOP-EWA<sup>(1)</sup>


CE QUE J'AI ACTUELLEMENT		CE QU'IL ME FAUT POUR UTILISER EXELTOP™			
Type de bouteille	Tuyau monté sur	Raccord rapide EXELTOP™	Raccord olive porte tuyau M16x1,5*	Collier à oreille(s)*	ARPF** M16x1,5
Sans détente intégrée 	Détendeur à raccord de sortie non démontable	X	X	X	Recommandé
	Détendeur à raccord de sortie démontable (M16x1,5)	X			Recommandé
	Détendeur à raccord de sortie démontable (autre dimension que M16x1,5)	X	X	X	Recommandé
ALTOP™ 	Raccord Easy TOP	X			Recommandé
Détente intégrée autre qu'Air Liquide	Raccord rapide non compatible EXELTOP™	X	X	X	Recommandé

\*Vous pouvez trouver les raccords olives et colliers à oreille(s) chez vos distributeurs et revendeurs locaux, ou sur internet.

\*\*L'ARPF monté en sortie de bouteille est préconisé pour les applications de coupage, de chauffe et sur chantier.

<sup>(1)</sup> <https://european-welding.org/communication/technical-information/> - EWA European Welding Association







## Comment brancher ma bouteille ARCAL™ EXELTOP™ ?

CE QUE J'AI ACTUELLEMENT		CE QU'IL ME FAUT POUR UTILISER EXELTOP™
Type de bouteille	Tuyau monté sur	Raccord rapide TOP Argon
Bouteille sans détente intégrée (SMARTOP™ ou autre)	Détendeur débitmètre	X
ALTOP™ 	Raccord rapide TOP Argon	
Détente intégrée autre qu'Air Liquide	Raccord rapide	



Mon débit d'utilisation est inférieur à 9L/minute.  
Si je souhaite avoir le niveau de précision de la vanne EXELTOP™ (+/-10%), j'ai besoin d'ajouter un débitmètre EXELTOP™ bas débit !  
(Référence Bas Débit Argon)

## Liste de références et accessoires EXELTOP™

Usage	Nom	Référence	
<b>OXYGÈNE</b>			
Oxygène EXELTOP™	RACCORD RAPIDE TOP O2 F - M16x1,5 M - Norme ISO 7289	169944	
ARPF Oxygène	ARPF 665 FF O2 M16X1,5 RH F - M16X1,5 RH M	154174	
<b>ACÉTYLÈNE</b>			
Acétylène EXELTOP™	RACCORD RAPIDE TOP C2H2 F - M16x1,5 LH M - Norme ISO 7289	169947	
ARPF Acétylène	ARPF 665 FF FG M16x1,5 LH F - M16x1,5 LH M	154173	
<b>ARCAL™</b>			
ARCAL™ EXELTOP™	RACCORD RAPIDE TOP GAZ NEUTRE F - OC 6MM - Norme ISO 7289	22686	
Bas débit ARCAL™	DEB TIG CONTROLLER EXELTOP™ AR/MIX 1-15L (livré avec certificat d'étalonnage, +/-10%)	186736	

## Nous contacter | Air Liquide France Industrie

Accueil client

Conseils et Devis Matériels

04 81 68 00 68 Service gratuit  
\* prix appel

0 810 30 21 81 Service 0,06 € / min  
\* prix appel

 **Air Liquide**  
creative oxygen