

# Raccord Apollo Global

## Série de raccord rapide

### Caractéristiques et avantages

- Productivité accrue
- Qualité supérieure
- Facilité d'utilisation
- Contribue à la sécurité au chantier
- Arrêt automatique de l'approvisionnement en gaz
- Fouloir de joint double
- Protection contre les défauts de raccordement
- Conçu suivant la norme ISO 7298

Le **raccord Apollo Global** a été conçu pour permettre un réglage et retrait rapides des équipements de coupe et de soudage.

Le système de pression unique usiné avec précision se connecte facilement aux raccords correspondants à l'aide d'un clic. La fonction de verrouillage de sécurité assure un raccordement sécurisé et empêche la déconnexion accidentelle pendant l'utilisation.

Les raccords Apollo Global KOIKE sont conformes à la norme ISO 7289.



### Conception de haute qualité

#### Couleurs vives

Pour des raisons de sécurité, chaque prise d'accouplement a une clé de verrouillage faite en résine aux couleurs vives. À la différence de l'autocollant ou de la peinture, la couleur dure longtemps, ce qui contribue à la sécurité.

#### ■ Mécanisme de verrouillage de sécurité

Chaque prise est équipée de la fonction de verrouillage de sécurité qui protège le raccordement et empêche toute erreur de raccordement.

#### Arrêt automatique de l'approvisionnement en gaz

Permet l'écoulement du gaz uniquement lorsque les raccords sont connectés. L'alimentation en gaz s'arrête automatiquement lorsque les raccords sont déconnectés.

#### Verrouillage de joint double

Deux verouillages de joint uniques prévus entre le bouchon et la prise assure l'étanchéité.

#### Chromé

Une finition chromée durable assure la résistance à la corrosion et la durabilité du raccord.

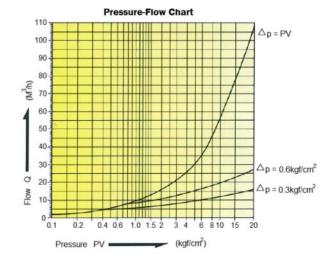
#### Oualité

Conçu conformément à la norme ISO7289 et produit au japon grâce à une excellente gestion de la qualité.





## Spécifications techniques



#### Pression de service maximale

Oxygène 9.8 bar Gaz combustible 2.0 bar Gaz inerte (gaz de soudure) 9.8 bar

#### ■ Pression de service du clapet antiretour

(raccord de type Z uniquement)
Activation à 0.015 bar

#### Durabilité

Test d'endurance (par UL): 30,000 cycles









Modèle: **GS** Support de régulateur







Modèl	Raccordement	Type de gaz	Installation	N° de stock
	G1/4 RH	Oxygèn	Régulateur	CG2311
	G3/8 RH	Oxygèn	Régulateur	CG2321
GS-1S	M16 x 1.5 RH	Oxygèn	Régulateur	CG2821
	BSPF 3/8" RH	Oxygèn	Régulateur	CG2621
	US 9/16"-18 UNF RH	Oxygèn	Régulateur	CG2021
	G1/4 LH	Gaz	Régulateur	CG2333
	G3/8 LH	Gaz	Régulateur	CG2331
GS-2S	M16 x 1.5 LH	Gaz	Régulateur	CG2841
	BSPF 3/8" LH	Gaz	Régulateur	CG2641
	US 9/16"-18 UNF LH	Gaz	Régulateur	CG2041
GS-3S	G1/4 RH	Gaz inerte (gaz de soudure)	Régulateur	CG3031
	G3/8 RH	Gaz inerte (gaz de soudure)	Régulateur	CG3321
	M16 x 1.5 RH	Gaz inerte (gaz de soudure)	Régulateur	CG3821
	BSPF 3/8" RH	Gaz inerte (gaz de soudure)	Régulateur	CG3621
	US 9/16"-18 UNF RH	Gaz inerte (gaz de soudure)	Régulateur	CG3021

## Modèle: **AP / ZAP**

Hose mount, regulator side













Modèl	Diamètre max. du tuyau	Type de gaz	Installation	N° de stock
AP-1S	6.0 mm	Oxygèn	Tuyau	CG2500
	8.2 mm	Oxygèn	Tuyau	CG2414
	9.2 mm	Oxygèn	Tuyau	CG2424
	6.0 mm	Gaz	Tuyau	CG2501
AP-2S	8.2 mm	Gaz	Tuyau	CG2474
AP-23	9.2 mm	Gaz	Tuyau	CG2502
	11 mm	Gaz	Tuyau	CG2434
	6.0 mm	Gaz inerte (gaz de soudure)	Tuyau	CG3432
AP-3S	8.2 mm	Gaz inerte (gaz de soudure)	Tuyau	CG3414
	9.2 mm	Gaz inerte (gaz de soudure)	Tuyau	CG3424
	C 0	0	T	663034
	6.0 mm	Oxygèn	Tuyau	CG2924
ZAP-1S	7.0 mm 8.2 mm	Oxygèn	Tuyau	CG2926 CG2312
ZAP-15	9.2 mm	Oxygèn	Tuyau	CG2312
	9.2 mm	Oxygèn	Tuyau	CG2322 CG2922
	6.0 mm	Oxygèn Gaz	Tuyau	CG2922 CG2944
	7.0 mm	Gaz	Tuyau Tuyau	CG2944
ZAP-2S	8.2 mm	Gaz	Tuyau	CG2334
ZAI *23	9.2 mm	Gaz	Tuyau	CG2942
	9.2 mm	Gaz	Tuyau	CG2942 CG2332
	6.0 mm	Gaz inerte (gaz de soudure)	Tuyau	CG3924
ZAP-3S	8.2 mm	Gaz inerte (gaz de soudure)	Tuyau	CG3324
ZMI -33	9.2 mm	Gaz inerte (gaz de soudure)	Tuyau	CG3312



## Modèle: **AS**

#### Montant tubulaire, côté machine / chalumeau







Modèl	Diamètre max. du tuyau	Type de gaz	Installation	N° de stock
	6.0 mm	Oxygèn	Tuyau	CG2963
	7.0 mm	Oxygèn	Tuyau	CG2967
AS-1S	8.2 mm	Oxygèn	Tuyau	CG2341
	9.2 mm	Oxygèn	Tuyau	CG2351
	11 mm	Oxygèn	Tuyau	CG2961
	6.0 mm	Gaz	Tuyau	CG2983
	7.0 mm	Gaz	Tuyau	CG2987
AS-2S	8.2 mm	Gaz	Tuyau	CG2363
	9.2 mm	Gaz	Tuyau	CG2981
	11 mm	Gaz	Tuyau	CG2361
AS-3S	6.0 mm	Gaz inerte (gaz de soudure)	Tuyau	CG3132
	8.2 mm	Gaz inerte (gaz de soudure)	Tuyau	CG3341
	9.2 mm	Gaz inerte (gaz de soudure)	Tuvau	CG3351

## Modèle: **ZOP**

## Support de machine / chalumeau











Modèl	Raccordement	Type de gaz	Installation	N° de stock
	G1/4 RH	Oxygèn	Machine / Torch	CG2342
	G3/8 RH	Oxygèn	Machine / Torch	CG2352
ZOP-1S	M16 x 1.5 RH	Oxygèn	Machine / Torch	CG2862
	BSPF 3/8" RH	Oxygèn	Machine / Torch	CG2662
	US 9/16"-18 UNF RH	Oxygèn	Machine / Torch	CG2062
	G1/4 LH	Gaz	Machine / Torch	CG2364
	G3/8 LH	Gaz	Machine / Torch	CG2362
ZOP-2S	M16 x 1.5 LH	Gaz	Machine / Torch	CG2882
	BSPF 3/8" LH	Gaz	Machine / Torch	CG2682
	US 9/16"-18 UNF LH	Gaz	Machine / Torch	CG2082
	G1/4 RH	Gaz inerte (gaz de soudure)	Machine / Torch	CG3342
ZOP-3S	G3/8 RH	Gaz inerte (gaz de soudure)	Machine / Torch	CG3352
207-33	BSPF 3/8" RH	Gaz inerte (gaz de soudure)	Machine / Torch	CG3662
	US 9/16"-18 UNF RH	Gaz inerte (gaz de soudure)	Machine / Torch	CG3062

	G1/4 RH	Oxygèn	Machine / Torch	CG2372
ZOP-1S	G3/8 RH	Oxygèn	Machine / Torch	CG2472
	M16 x 1.5 RH	Oxygèn	Machine / Torch	-
ZOP-2S	G3/8 LH	Gaz	Machine / Torch	CG2392
	M16 x 1.5 LH	Gaz	Machine / Torch	_



KOIKE Portable Machines and Gas Equipment v.1.04 © 2016 Koike Europe B.V. Technical changes as well as errors and printing mistakes are reserved. 11/201

### **Headquarter:**

#### Koike Europe B.V.

Grote Tocht 19 1507 CG Zaandam The Netherlands Tel +31-(0)75 - 612 - 7227 Fax +31-(0)75 - 670 - 2271 info@koike-europe.com www.koike-europe.com

# Koike Europe B.V. Germany Branch Office

Im Löchel 2 35423 Lich-Eberstadt Deutschland

Tel +49-(0)6004 - 91 - 6930 Fax +49-(0)6004 - 91 - 6931- 01 info.germany@koike-europe.com www.koike-europe.com

#### **Koike France S.a.r.l.**

Espace Mercure Z.A.E. Les Dix Muids 59770 Marly France

Tel +33-32730-4343 Fax +33-32730-1250 info@koike-europe.com www.koike-europe.com

#### **Koike Italia Srl**

Via Papa Giovanni XXIII, n 45 20090 - RODANO (MILANO) Italy

Tel +39-02953 - 28 - 717 Fax +39-02739 - 60 - 447 info@koike-europe.com www.koike-europe.com

#### **Koike Middle East FZE**

SAIF Zone Sharjah-UAE P.O. Box 122978 United Arab Emirates

Mobile +971561177615 / +971566453803 Fax +9716-5312805 b.pandey@koike-europe.com www.koike-europe.com