

Accessoires

Réf.	Désignation
370200	Té 2 départs pour bouteille OXYGÈNE raccord type F
370201	Té 2 départs pour bouteille ACÉTYLÈNE raccord type H
370202	Té 2 départs pour bouteille GAZ NEUTRE raccord type C
370203	Té 2 départs pour bouteille HYDROGÈNE raccord type E
370204	Té 2 départs pour bouteille PROPANE raccord type E
370648	Té coudé entrée cadre OXYGÈNE 1 départ OXY raccord type F
370649	Té coudé entrée cadre ACÉTYLÈNE 1 départ AD raccord type H
370650	Té coudé entrée cadre GAZ NEUTRE 1 départ GN raccord type C
370651	Té coudé entrée cadre HYDROGÈNE 1 départ H <sup>2</sup> raccord type E
370652	Té coudé entrée cadre OXYGÈNE 2 départs OXY raccord type F
370653	Té coudé entrée cadre ACÉTYLÈNE 2 départs AD raccord type H
370654	Té coudé entrée cadre GAZ NEUTRE 2 départs GN raccord type C
370655	Té coudé entrée cadre HYDROGÈNE 2 départs H <sup>2</sup> raccord type E

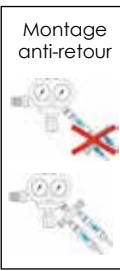
Types raccord départ



Réf.	Désignation
370656	Raccord rapide bleu pour bouteille OXYGÈNE à détendeur intégré (entrée écrou 16x150 D ou G, sortie douille mixte 6,3x12 / 10x17)
370657	Raccord rapide rouge pour bouteille ACÉTYLÈNE à détendeur intégré (entrée écrou 16x150 D ou G, sortie douille mixte 6,3x12 / 10x17)
370658	Raccord rapide noir pour bouteille ARGON/GAZ NEUTRE à détendeur intégré (entrée écrou 16x150 D ou G, sortie douille mixte 6,3x12 / 10x17)
169944	Raccord rapide pour bouteille AIR LIQUIDE® OXYGÈNE femelle TOP écrou 16x150
169947	Raccord rapide pour bouteille AIR LIQUIDE® ACÉTYLÈNE femelle TOP écrou 16x150



Réf.	Désignation
370659	Nourrice de sortie à robinets OXY montage dét. 2 départs (entrée 16x150 D sortie douille mixte 6,3x12 / 10x17)
370662	Nourrice de sortie à robinets GAZ montage dét. 2 départs (entrée 16x150 G sortie douille mixte 6,3x12 / 10x17)
370663	Nourrice de sortie sans robinet OXY 2 départs (entrée 16x150 D sortie douille 10x17)
370664	Nourrice de sortie sans robinet OXY 2 départs (entrée 16x150 D sortie douille 6,3x12)
370665	Nourrice de sortie sans robinet GAZ 2 départs (entrée 16x150 G sortie douille 10x17)
370666	Nourrice de sortie sans robinet GAZ 2 départs (entrée 16x150 G sortie douille 6,3x12)
370667	Raccord Y entrée 10x17 sortie 2 douilles 10x17
370668	Raccord Y entrée 10x17 sortie 2 douilles 6,3x12



Réf.	Désignation
370669	Douille porte-tuyau 12x100 1/2 sphérique Ø 6,3x12
370670	Douille porte-tuyau 16x150 1/2 sphérique Ø 6,3/ 10x17
370671	Olive double avec réduction pour tuyau Ø 10x17 / 6,3x12
370672	Écrou 12x100 gauche
370673	Écrou 12x100 droite
370674	Écrou 16x150 gauche
370675	Écrou 16x150 droite



Réf.	Désignation
370208	Allume gaz à coupelle
370209	Étui de 5 pierres
370210	Débouche becs - Étui de 12 alésoirs calibrés avec lime



Réf.	Désignation
370676	Écran thermique du protection 280 x 210 mm (protège contre la flamme du chalumeau)

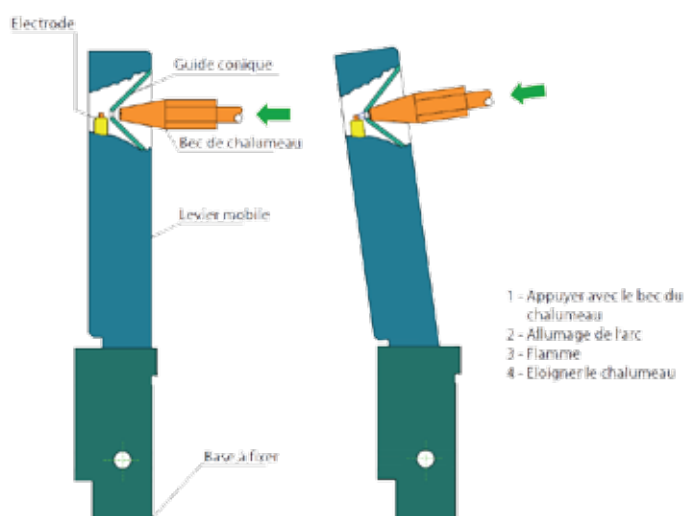




Réf.	Désignation
370222	Économiseur de gaz traditionnel pour établi OXYGÈNE-ACÉTYLÈNE/PROPANE
	Bloc de soupapes avec des conduites d'alimentation et de dérivation de gaz combustible et d'oxygène, muni d'une flamme veilleuse et d'un crochet de sécurité pour le placement du chalumeau. Le gaz sort faiblement une petite flamme subsiste lorsque vous posez le chalumeau sur le crochet de sécurité, le débit de gaz redevient normal dès que vous retirez le chalumeau du crochet.
	RENTABILITÉ, SÉCURITÉ, GAIN DE TEMPS



370677	Allume gaz rapide et précis pour établi OXYGÈNE-ACÉTYLÈNE/PROPANE
	<b>NOUVEAU !</b> Fixez l'allume gaz sur votre établi, vous n'avez qu'à appuyer avec le bec du chalumeau sur l'allume gaz pour allumer la flamme.
	AVANTAGES : - Pas de consommation de gaz pour alimenter la flamme veilleuse - Pas de nécessité d'allumer la veilleuse chaque matin et de l'ajuster à de nombreuses reprises en fonction des variations de pressions - Aucun risque d'émission de gaz en cas d'extinction accidentelle de la veilleuse.
	UTILISÉ AVEC UN ÉCONOMISEUR DE GAZ TRADITIONNEL SANS LA VEILLEUSE VOUS RÉDUIREZ VOTRE FACTURE DE GAZ !



Réf.	Désignation	Ø tuyau
370211	Collier lisse inox à pincer	6,3 x 12
370212	Collier lisse inox à pincer	10 x 17
370475	Collier lisse inox à pincer	8 x 16



Réf.	Désignation	Ø tuyau
370213	Tuyau Bleu - Oxygène	6,3 x 12
370214	Tuyau Rouge - Acétylène	6,3 x 12
370215	Tuyau Orange - Propane	6,3 x 12
370216	Tuyau Jumelé Oxygène/Acétylène	6,3 x 12
370217	Tuyau Bleu - Oxygène	10 x 17
370218	Tuyau Rouge - Acétylène	10 x 17
370219	Tuyau Orange - Propane	10 x 17
370220	Tuyau Jumelé Oxygène/Acétylène	10 x 17
370221	Tuyau Noir Gaz Neutre	6,3 x 12
370678	Tuyau Orange - G.P.L. (Butane-Propane)	8 x 16



Réf.	Désignation
370679	Enrouleur tuyaux jumelés OXYGÈNE/ACÉTYLÈNE 10x17 longueur 15m sans raccord de sécurité ISOFLAM - support fixe - pression 20 bar - profondeur 485mm x hauteur 480mm - entrée tournante gaz BSP oxygène G 3/8 femelle D, acétylène G 3/8 femelle G