

Art. 8610-O-EN

Art. 9610-A-EN



Raccord rapide de tuyau avec arrêt de gaz automatique pour accouplement et découplage rapide de tuyau sous pression sans aucun risque (conforme à EN 561). Pour des tuyaux avec diamètre intérieur 6 et 8 mm.

– pour montage sur le manodétendeur

raccord rapide oxygène 3/8" D, y inclus broche d'accouplement

Art. 8610-O-EN

broche d'accouplement oxygène seul

Art. 8611-O-EN

raccord rapide acétylène 3/8" G, y inclus broche d'accouplement

Art. 8610-A-EN

broche d'accouplement acétylène seul

Art. 8611-A-EN

Art. 8620-O-EN

Art. 8620-A-EN



– pour raccorder des tuyaux

raccord rapide oxygène, y inclus broche d'accouplement

Art. 8620-O-EN

broche d'accouplement oxygène seul

Art. 8611-O-EN

raccord rapide acétylène, y inclus broche d'accouplement

Art. 8620-A-EN

broche d'accouplement acétylène seul

Art. 8611-A-EN

Art. 8630-O-EN

Art. 8630-A-EN



– pour montage sur la poignée

raccord rapide oxygène, y inclus broche d'accouplement avec raccord à visser 1/4" D

Art. 8630-O-EN

broche d'accouplement oxygène 1/4" D seul

Art. 8631-O-EN

raccord rapide acétylène, y inclus broche d'accouplement avec raccord à visser 3/8" G

Art. 8630-A-EN

broche d'accouplement acétylène 3/8" G

Art. 8631-A-EN

Art. 3730

Art. 3740



Raccordement pour rallonger des tuyaux, complet avec raccords de tuyau, pour tuyau de 5,6 ou 8 mm

pour oxygène 1/4" D x 3/8" D

Art. 3730

pour acétylène 3/8" G x 3/8" G

Art. 3740

Art. 8400

Double-sortie basse pression en laiton matricé avec robinets, pour montage sur le manodétendeur, avec raccords de tuyau pour oxygène pour tous les gaz combustibles (également livrable pour tous les autres gaz)

Art. 8400-O
Art. 8400-F

Art. 8500

Double-sortie haute pression en laiton, pour brancher directement à la bouteille et pour le travail avec deux manodétendeurs séparés pour oxygène pour acétylène (également livrable pour tous les autres gaz)

Art. 8500-O
Art. 8500-A

Art. 1005 à Art 1008

Tuyau de soudure, conforme à ISO 3821, rouge (acétylène) et bleu (oxygène)
diamètre intérieur 5 mm
diamètre intérieur 6 mm
diamètre intérieur 8 mm

Art. 1005
Art. 1006
Art. 1008

Art. 1055 bis Art 1088

Tuyau de soudure jumelé, conforme à ISO 3821
diamètre intérieur 5 mm
diamètre intérieur 6 mm
diamètre intérieur 8 mm

Art. 1055
Art. 1066
Art. 1088

Art. 5690

Support de tuyau, en métal léger, pour montage mural

Art. 5690

Art. 8305 à Art. 8308

bride de tuyau pour Art. 1005 (tuyau 5 mm)
bride de tuyau pour Art. 1006 (tuyau 6 mm)
bride de tuyau pour Art. 1008 (tuyau 8 mm)

Art. 8305
Art. 8306
Art. 8308

Art. 8315 à Art. 8318

double-bride pour jumeler les deux tuyaux
pour Art. 1005 (tuyau 5 mm)
pour Art. 1006 (tuyau 6 mm)
pour Art. 1008 (tuyau 8 mm)

Art. 8315
Art. 8316
Art. 8318

Art. 8325 à Art. 8328

raccord de tuyau pour Art. 1005 (tuyau 5 mm)
raccord de tuyau pour Art. 1006 (tuyau 6 mm)
raccord de tuyau pour Art. 1008 (tuyau 8 mm)

Art. 8325
Art. 8326
Art. 8328

GLOOR

GLOOR SA

Kirchbergstrasse 111
3401 BURGENDORF/SUISSE

Tél. +41 34 427 47 47 Fax +41 34 423 15 46
http://www.gloor.ch e-mail:gloor@gloor.ch