



Les raccords rapides permettent l'accouplement instantané de tuyaux dia intérieur 6 à 10 mm (par encliquetage avec blocage supplémentaire par rotation bague). L'obturation est automatique au désaccouplement. Conformes à la norme ISO 7289-EN 561, ils se composent d'un embout mâle et d'une partie femelle. Ils sont compatibles avec tous les autres raccords rapides ISO.

### **FSE75 : Embout mâle oxygène (bague bleue) pour raccord rapide ISO**

Adapté au montage sur tuyau diamètre intérieur 6.3 ou 10 mm (Livré avec les colliers permettant le montage sur les deux types de tuyau).



### **FSE76 : Embout mâle acétylène (bague rouge) pour raccord rapide ISO**

Adapté au montage sur tuyau diamètre intérieur 6.3 ou 10 mm (Livré avec les colliers permettant le montage sur les deux types de tuyau).



### **FSE77 : Embout femelle oxygène (bleu) pour raccord rapide ISO**

Adapté au montage sur tuyau diamètre intérieur 6.3 ou 10 mm (Livré avec les colliers permettant le montage sur les deux types de tuyau).



### **FSE78 : Embout femelle acétylène (rouge) pour raccord rapide ISO**

Adapté au montage sur tuyau diamètre intérieur 6.3 ou 10 mm (Livré avec les colliers permettant le montage sur les deux types de tuyau).



Les raccords rapides protégés combinent les avantages de la sécurité anti-retour (pare flamme et retour gaz) et de l'accouplement instantané (voir plus haut). Conformes aux normes ISO 7289-EN 561 et EN 730-1, ils se composent d'un embout mâle et d'une partie femelle. Compatibles avec tous les autres raccords rapides ISO.

### **FSE711 : Embout femelle oxygène (bleu) + anti-retour pare-flamme pour raccord rapide ISO**

Livré avec les colliers nécessaires au montage sur tuyaux dia intérieur 6.3 ou 10 mm, conforme norme: ISO7289-EN561-O



### **FSE712 : Embout femelle acétylène (rouge) + anti-retour pare-flamme pour raccord rapide ISO**

Livré avec les colliers nécessaires au montage sur tuyaux dia intérieur 6.3 ou 10 mm, conforme norme: ISO7289-EN561-O



**FSE713 : Anti-retour pare-flamme femelle oxygène (bleu) pour manodétendeur filetage métrique 16x150 pas à droite**

Conforme norme: ISO 7289-EN561-O



**FSE714 : Anti-retour pare-flamme femelle acétylène (rouge) pour manodétendeur filetage métrique 16x150 pas à droite**

Conforme norme: ISO 7289-EN561-O

