



Art. 7992
Art. 7994
Art. 7995



Art. 7991
Art. 7993

Dispositif d'arrêt de flamme

Pour la protection des alimentations en gaz.

Pour la protection de l'alimentation en oxygène après le détendeur central.

260 Nm³/h à 15 bar à $\Delta p = P_v$

Art.7991

800 Nm³/h à 15 bar à $\Delta p = P_v$

Art.7992

Dispositif d'arrêt de flamme principal

Pour la protection de l'alimentation en acétylène après le détendeur central.

15 Nm³/h à 1,5 bar; $\Delta p = P_v$

Art.7993

55 Nm³/h à 1,5 bar; $\Delta p = P_v$

Art.7994

Dispositif d'arrêt automatique à clapet

Se ferme automatiquement en cas de décomposition de l'acétylène au secteur haute pression.

Pmax 25 bar

Art.7995

70 Nm³/h à 1,5 bar; $\Delta p = P_v$

Raccords: Entrée et sortie

Art.7992,7994,7995 G 1"

Art.7991,7993 G 1/2"