

Unité de commande pour 2 bouteilles, avec soupape de sécurité et manomètre

- cod. SGC500008

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Robinets dotés de clapet anti-retour
- Soupape de sécurité : pression d'ouverture 18 +4/-1 bar - pression de fermeture 16 +4/-1 bar
- Débit : 24 m³/h
- Température de fonctionnement : 0 °C à +50 °C (Butane) / -20 °C à +50 °C (Propane et GPL)
- Corps et bouton robinet en laiton CW617 N
- Arbre et soupape de sécurité en laiton CW614 N
- Joints toriques et joints divers : NBR
- Tube en acier AVP

CONFORMITÉ

Produit conforme à la norme :

- UNI 7131
- EN ISO 15995
- EN 13953 et Directive 2014/68/UE (PED) pour la soupape de sécurité

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
SGC500008	UNITÉ DE CONTRÔLE CK2303 BRONZE COMPACT 2 FIXATIONS + 2 SORTIES LATÉRALES + 1 SORTIE CENTRALE + VS + MANUEL.

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.