

# Équipement de gaz de qualité alimentaire



## Distributeur

### Description du produit

Le distributeur relie plusieurs réservoirs pour constituer une source d'alimentation pour un système de distribution de gaz. Il est conçu à partir de matériaux compatibles avec les réglementations en vigueur concernant les gaz et le secteur alimentaire. Les corps de vanne sont en laiton CW614, le distributeur intègre des éléments en laiton CW614 raccordés à des tubes en cuivre soudés via un soudage oxyacétylénique à partir d'un alliage sans cadmium à haute teneur en argent. L'identification est obtenue en fonction du nom et/ou du symbole du gaz fourni et du numéro de lot de production gravé sur le distributeur. Les raccords d'entrée et de sortie sont en laiton CW614 avec filetage A W21,7 x 1/14 po.

## Règlementation

Regolamento (CE) n. 1935/2004

## Composants

Corps de vanne, raccords d'entrée et de sortie et éléments du distributeurs en laiton CW614.

Tubes en cuivre.

Un support de montage en fer galvanisé.

## Kit d'entretien

CODE	DESCRIPTION
NA-HV039N02	NON-RETURN VALVE EQ W21.7x1/14" 'A'

## Caractéristiques techniques

CODE	NOMBRE D'EMPLACEMENTS	RACCORD	POIDS
HSAL030	2	W21,7x1/14" 'A'	3,0 kg
HSAL031	3	W21,7x1/14" 'A'	5,0 kg

## Images techniques

