

# Équipement de gaz de qualité alimentaire



## Vanne de purge

### Description du produit

La vanne de purge est installée à l'extrémité d'un distributeur pour purger la pression résiduelle présente dans la conduite entre les réservoirs et le distributeur lui-même, ainsi que pour la maintenance ou le remplacement des conduites d'alimentation. La vanne est fournie avec un raccord fileté spécifique au gaz et peut être raccordée à un tuyau d'évacuation à l'aide d'un raccord soudé de 12 mm de diamètre.

## Composants

Le corps de vanne est fabriqué en laiton CW617N avec une manivelle en plastique bleu.

Joint d'étanchéité en EPDM.

Bague anti-extrusion en PTFE.

Capuchon de protection en RAL 5002, couleur PA6.

## Caractéristiques techniques

CODE	GAZ	RACCORD D'ENTRÉE	RACCORD DE SORTI	POIDS
HV006	OXYGÈNE, AZOTE, ARGON, HÉLIUM, DIOXYDE DE CARBONE	W21,7x1/14" 'A'	W21,7x1/14" 'A'	0,5 kg

## Images techniques

