



**BELGAQUA**

**PRESCRIPTIONS POUR LA PROTECTION D'INSTALLATIONS ET APPAREILS  
DANS UN ENVIRONNEMENT NON DOMESTIQUE**

FEUILLE DE TRAVAIL

**06-030-170**

Appareils de cuisine

CREATION

20/04/2022

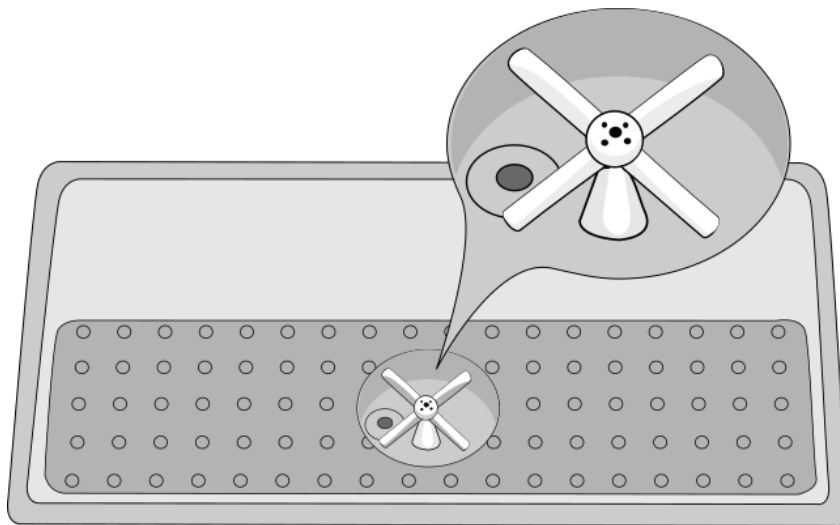
REVISION

**Système de rinçage de verres à bière**

**Description**

Un pulvérisateur d'eau non refroidie ou refroidie dans un évier pour rincer/refroidir les verres à bière.

**Schéma de principe**



**Analyse de risque**

Siphonnage (cat. 5)

**Mode de contamination**

Siphonnage

**Matrice d'installation**

	Catégorie de fluide				
Pression	1	2	3	4	5
p = atm					x
p > atm					

**Protection suivant la NBN EN 1717**

AA-AB-AD-DC

**Protection admise par BELGAQUA**

AC-AF-AG-BA-CA-DA-DB-HA-HD-LB

**Protection minimale recommandée par BELGAQUA**

CA (\*)



**BELGAQUA**

**PRESCRIPTIONS POUR LA PROTECTION D'INSTALLATIONS ET APPAREILS  
DANS UN ENVIRONNEMENT NON DOMESTIQUE**

FEUILLE DE TRAVAIL  
**06-030-170**

Appareils de cuisine

EDITION

REVISION

**Système de rinçage de verres à bière**

**Commentaire BELGAQUA**

- (\*) Un système de rinçage de verres à bière non refroidi sur l'égouttoir peut être raccordé sans protection supplémentaire, à condition que la hauteur de la tête de pulvérisation soit toujours au moins 20 mm au-dessus du niveau de trop-plein de l'évier. Le drainage du système doit couler librement sur l'égouttoir pour répondre à cette exigence.
- Pour la réfrigération voir la feuille de travail 06-030-010.