

# DYNAMIC



*Effacité et pureté*  
*Efficacy and purity*



Pièce cylindrique moulée de liège microgranulé de 0,25 à 2 mm traité par un procédé de vapoextraction.

*Moulded, cylindrical, body with a 0,25/2 mm microgranulation treated with vapoextraction.*

MUNDIAL CORK

SINCE 1869





## Dimensions / Dimensions

48x31 mm / 48x30,5 mm



0,25/2

48 mm

## Tolérance / Tolerance

Longueur :  $\pm 0,3$  mm

*Length:*  $\pm 0,3$  mm

Diamètre :  $\pm 0,2$  mm

*Diameter:*  $\pm 0,2$  mm

Chanfrein : 4 mm  $\pm 0,5$

*Bevel:*

Humidité :

*Moisture content:* 4 % - 8 %

Densité :

*Density:* 270 kg/m<sup>3</sup>  $\pm 6$  %

Résistance à la torsion :  $> 7,5$  daN/cm<sup>2</sup>

*Torque resistance:*

Angle torsion :  $> 30^\circ$

*Torque angle:*

Résistance à l'ébullition :

absence de dégradation

*Resistance to boiling water:*

*no degradation*

Étanchéité :

*Liquid seal capability:* 100 %  $< 6$ bars

Récupération :

après 5 min  $\geq 90$  % ; après 1 h  $\geq 92$  %

*Recovery:*

$\geq 90$  % after 5 min ;  $\geq 92$  % after 1 hour

Poussière/bouchon :  $\leq 0,001$  g/bouchon

*Powder content/stopper:*  $\leq 0,001$  g/stopper

Bactéries aérobies :  $< 30$  U.F.C./bouchon

*Aerobic bacteria:*  $< 30$  U.F.C./stopper

Champignons et levures :  $< 10$  U.F.C./bouchon

*Fungi and yeasts:*  $< 10$  U.F.C./stopper

2,4,6 TCA :  $\leq 1.2$ ng/l

PCA, TeCA, TBA :  $<$  Limite de dépistage

$<$  *Detection limit*

Contrôle olfactif et gustatif :

absence d'altération

*Scent and flavour control: no effect*



Tests et spécifications suivant norme  
UNE 56923, UNE 56930.  
Ces spécifications s'entendent sortie usine.

*Tests and specifications in accordance with  
UNE 56923, UNE 56930.*

*These specifications are understood when  
the corks leave the factory.*

  
MUNDIAL  
CORK  
SINCE 1869