

# LOGIC



*Ottimista e tranquillo*  
*Optimistisch und ruhig*



Corpo cilindrico di sughero agglomerato con granulometria 3/7 mm trattato con sistema di vapoestrazione.

*Zylindrischer Agglomeratkörper mit Korngrößen von 3/7 mm, mit Dampfdestillation behandelt.*

MUNDIAL CORK

SINCE 1869





### Misure / Abmessungen

44x23 mm

e tutte le misure da concordare  
und alle Abmessungen die vereinbart  
werden müssen



3/7

44 mm

## TAPPO IN SUGHERO AGGLOMERATO AGGLOMERATKORK

### Tolleranza / Toleranz

Altezza: ± 0,3 mm  
*Länge:*

Diametro: ± 0,2 mm  
*Durchmesser:*

Smusso: da definire  
*Abschrägung: muss noch festgelegt werden*

Umidità: 5 % - 8 %  
*Feuchtigkeit:*

Densità: 280 kg/m<sup>3</sup> ± 6 %  
*Dichte:*

Forza di estrazione: 15 - 40 daN  
*Extraktionskraft:*

Capillarità: <1/3 dell'altezza  
*Kapillarität: <1/3 der Länge*

Recupero diametro alla compressione:  
dopo 5 min ≥ 90 % e dopo 1 h ≥ 92 %

*Rekuperation:*  
nach 5 min ≥ 90 % und nach 1 h ≥ 92 %

Tenuta ai liquidi: 100 % < 6 bar  
*Luftundurchlässigkeit:*

Polveri/tappo: ≤ 0,001 g/tappo  
*Pulver/Kork: ≤ 0,001g/Kork*

Batteri Aerobi: < 30 UFC/tappo  
*Aerobe Bakterien: < 30 U.F.C./Kork*

Funghi e lieviti: < 10 UFC/tappo  
*Pilze und Hefen: < 10 U.F.C./Kork*

2,4,6 TCA: ≤ 1,2 ng/l

PCA, TeCA, TBA: < Limite quantificazione  
< *Quantifizierungsgrenze*

Esame olfattivo e gustativo:  
assenza di deviazioni

*Geruchs- und Geschmackskontrolle:*  
Keine Abweichungen



Tests e specifiche secondo le norme  
UNE 56922, UNE 56930

Queste specifiche sono considerati dalla fabbrica.  
Limite quantificazione (metodo analitico per MEPS/CG/SM):  
0,5 ng/L per TCA, 1 ng/L per PCA e TeCA, 2 ng/L per TBA

Tests und Spezifikationen gemäß der Norm  
UNE 56922, UNE 56930

Diese Spezifikationen sind ab Werk.

Quantifizierungsgrenze (analytische Methode durch MEPS/CG/SM):  
0,5 ng/L für TCA, 1 ng/L für PCA und TeCA, 2 ng/L für TBA



MUNDIAL  
CORK

SINCE 1869