

VINOVERSE

- Rigenerabile
- Sterilizzabile
- Sanitizzabile
- Assemblaggio per termosaldatura
- Materiali idonei al contatto con alimenti secondo i regolamenti (CE) e (UE)
- Materiali in accordo ai requisiti FDA-CFR21



La cartuccia VINOVERSE è progettata per essere utilizzata nel settore enologico come filtro specifico per rimozione di TARTRATI e di farina fossile eventualmente rilasciata durante l'alluvionaggio.

Il setto filtrante adotta innovativi filter media a porosità controllata e differenziata, pieghettati e disposti per consentire più cicli di rigenerazione.

Il trattenimento delle particelle con dimensioni maggiori è predominante sullo strato esterno e ciò facilita la rigenerazione in controlavaggio prolungando la vita all'elemento filtrante e riducendo i costi di esercizio.

La costruzione avviene in Camera Bianca per assicurare alti standard di qualità.

MATERIALI DI COSTRUZIONE

Filter media	polipropilene
Supporto a monte	polipropilene
Supporto a valle	polipropilene
Canotto interno	polipropilene
Canotto esterno	polipropilene
Terminali	polipropilene

DIRETTIVE EC IDONEITA' CONTATTO CON ALIMENTI

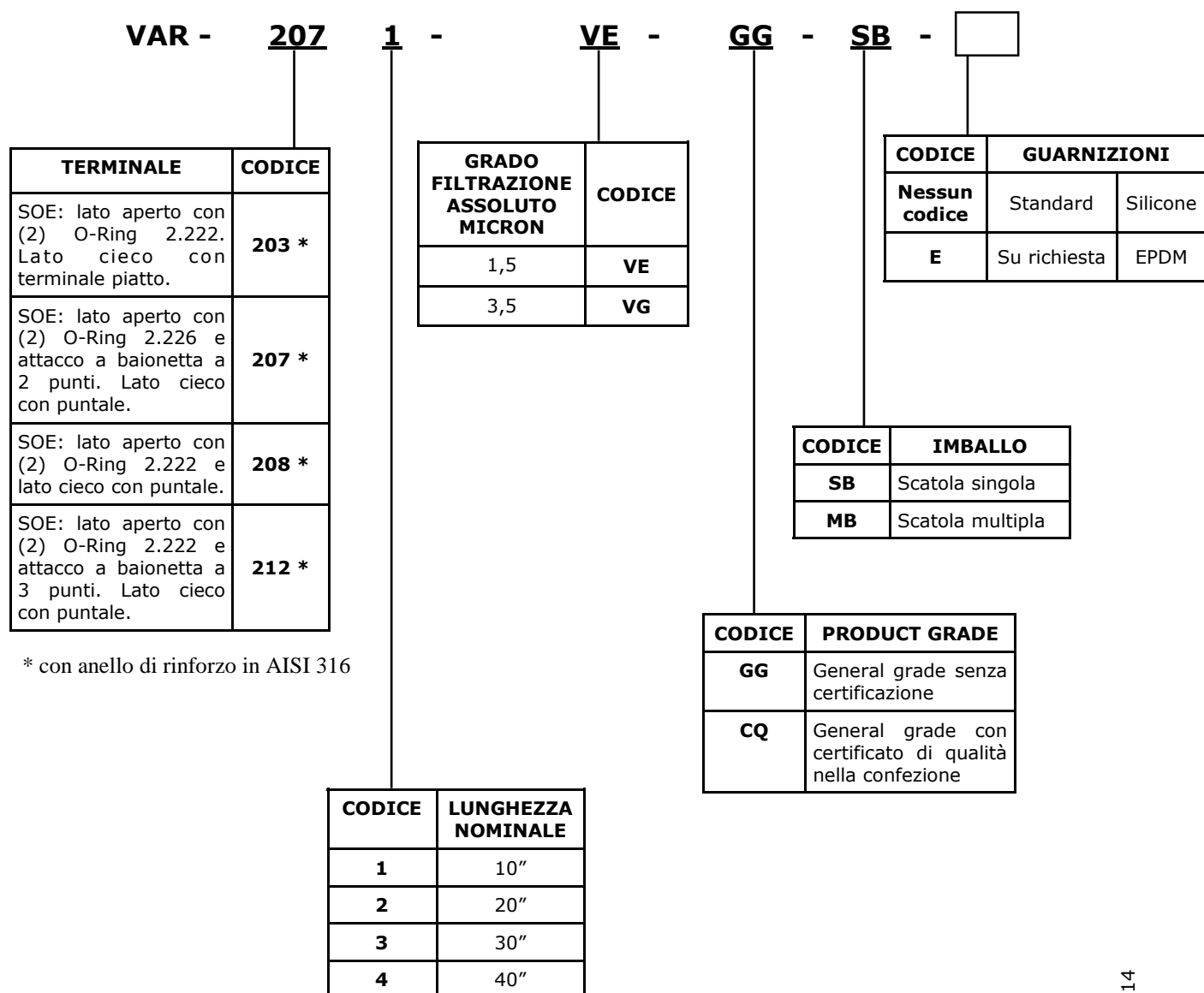
I materiali utilizzati per le cartucce VINOVERSE sono in accordo al D.M. 21/3/73 (S.O. della G.U. n° 104 del 20.04.73) e successivi aggiornamenti, al regolamento europeo (UE) 10/2011 e successivi aggiornamenti, ai regolamenti (CE) 1935/2004 E 1895/2005.

CONDIZIONI OPERATIVE CONSIGLIATE

- max. temperatura in continuo	65 °C
- rigenerabilità	Soluzione NaOH 2% a temperatura ambiente
- sterilizzazione con vapore	Ripetutamente con cicli di 20 minuti a 121 °C
- sanitizzazione con acqua calda	80 °C max
- max. pressione differenziale	5,0 bar a 25 °C
- perdita di carico raccomandata per la sostituzione	2,0 bar a 25 °C

CODICE	GRADO DI FILTRAZIONE (µm)	MAX PORTATA DI VINO CONSIGLIATA PER CARTUCCIA 10" (l/h)
VE	1,5	300
VG	3,5	400

SELEZIONE CODICI PER ORDINARE VINOVERSE



BEA Technologies S.p.A. si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.
 E' responsabilità dell'utilizzatore determinare l'idoneità del prodotto richiesto per un uso specifico e l'adattabilità dello stesso alle proprie procedure d'impiego.



Bea Technologies Spa Via Newton, 4 - 20016 Pero (Milano) ITALY
 Tel +39 02 339271 FAX +39 02 3390713 e-mail: info@bea-italy.com
 web: www.bea-italy.com