

65128 Pescara (Italy) - Via Raiale nº 132 zona Ind. ovest tel. (+39) 085 4310023 - fax. (+39) 085 4310036 www.rocila.com - info@rocila.com - rocila@registerpec.it C.C.I.A.A. PE nº 77893 - Iscr. Trib. PE nº 10579 Cod. Fisc. e P.IVA 0122447 068 0 IT - Cap. Soc. € 102.774,92 i.v.



Spett.le Cardinale Ferramenta spa Via Provinciale 12 Km 2 03012 Anagni FR

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' MOCA Galleggianti a camera d'aria varie misure

La società Donato Rocila srl Cod. Fisc. E P.Iva 01224470680 dichiara che gli articoli sotto elencati che abitualmente fornisce alla società Cardinale Ferramenta Spa P.IVA 03123900601.

DESCRIZIONE PRODOTTO	MATERIALE UTILIZZATO		
Galleggianti stampati varie misure	Lamiere di <b>acciaio inox</b> aisi 304 vari formati		
Camera d'aria varie misure	<b>TPU</b> (termoplastico elastico con una elevata resistenza alle abrasioni e alle sostanze chimiche).		
Valvole di sfiato varie misure	MOPLEN ( idoneo al contatto alimentare)		

## sono conformi

- 1. Al regolamento **CE 1935/2004** DEL PARLAMENTO EUROPEO e del CONSIGLIO DEL 27 OTTOBRE 2004 riguardante i materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari e che abroga le direttive 80/590 CEE e 89
- 2. Al regolamento **CE 2023/2006** DELLA COMMISSIONE del 22 Dicembre 2006, sulla buone pratiche di fabbricazione dei materiali e degli oggetti destinati a venire a contatto con prodotti alimentari.
- 3. Regolamento **CE 2020/1245** della Commissione del 2 settembre 2020 che modifica e rettifica il regolamento **CE 10/2011** riguardante i materiali e gli oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari.



65128 Pescara (Italy) - Via Raiale nº 132 zona Ind. ovest tel. (+39) 085 4310023 - fax. (+39) 085 4310036 www.rocila.com - info@rocila.com - rocila@registerpec.it C.C.I.A.A. PE nº 77893 - Iscr. Trib. PE nº 10579 Cod. Fisc. e P.IVA 0122447 068 0 IT - Cap. Soc. € 102.774,92 i.v.



I materiali utilizzati sono conformi alle disposizioni comunitarie applicabili concernenti i materiali ed oggetti destinati a venire a contatto con liquidi alimentari. Di conseguenza i prodotti soddisfano le prescrizioni dei REGOLAMENTI EUROPEI come sopra elencati.

In particolare le diverse tipologie di materiali utilizzati ed impiegati a contatto con gli alimenti soddisfano le prescrizioni pertinenti applicabili.

E' responsabilità dell'utilizzatore verificare l'eventuale idoneità dei prodotti per l'utilizzo con all'alimento/ gli alimenti specifico/i alle condizioni d'uso.

La presente dichiarazione non implica alcuna indicazione di utilizzabilità dal punto di vista tecnico e tecnologico. E' responsabilità dell'utilizzatore verificare l'idoneità del materiale per l'applicazione. E' inoltre responsabilità degli operatori industriali e commerciali mantenere la tracciabilità dei prodotti forniti dalla **Donato Rocila Srl.** 

Tutti i documenti di supporto relativi alla presente sono a disposizione delle autorità competenti che ne facciano richiesta, presso la sede della **Donato Rocila srl.** 

La presente dichiarazione ha validità dalla data sotto riportata e in caso di futuri cambiamenti sostanziali di produzione, di materiali o di riferimenti legislativi la stessa sarà aggiornata e sostituita.

Pescara 25/08/2025







ARTICOLI PER L'ENOLOGIA
Articles for wine making
Articles pour l'œnologie

## i ricambi e gli accessori

## the spares and the optionals

	articolo article	per litri for litres	diametro mm diameter mm	altezza mm height mm	prezzo € price €
camera d'aria	2416	100	380		
	2417	150-200	480		
	2418	300	600		
air chamber	2419	400-500	700		
	2420	700-1000	900		
	2421	1500-2000	1100		
dischi per		100	380		
jalleggianti a camera		150-200	480		
d'aria		300	595		
disk for air chamber float		400-500	695		
		700-1000	910		
		1500-2000	1125		
valvola di sfiato	2424	100-150-200-300- 400-500-700-1000	42		
bleed valve	2425	1500-2000	47		
pompa con manometro	2422	100-150-200-300- 400-500-700-1000-			
pomp with manometer		1500-2000			
cannuccia di livello	2328/1	400-700		1000	
	2328/2	500		1250	
level gauge	2328/3	1000-1500		1500	
	2328/4	2000		2000	