



Tutti i materiali e i componenti devono essere in conformità con la Direttiva 2011/65/CE (ROHS II) sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche. La direttiva limita l'uso di piombo (Pb), mercurio (Hg), cadmio (Cd), cromo esavalente (Cr6+), bifenili polibromurati (PBB) ed eteri di difenil polibrominato (PBDE)

All materials and components need to be in compliance with Directive 2011/65/EU (ROHS II) on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment. This directive limits the use of heavy metals such as lead (Pb), mercury (Hg), cadmium (Cd), hexavalent chromium (Cr6+), polybrominated biphenyls (PBB) and polybrominated diphenyl ethers (PBDE)

FRIGO CRUISE 70 ICE MAKER CUSTOM FLANGIA CUSTOM		1							
Pos.	DENOMINAZIONE	Q	Materiale	Stato/Unific.	Peso	Codice			
Tolleranze generali	Caratteristiche speciali	PPAP Level	Disegnato	Data	Scala	Cod. provv.			
ISO 2768 - c	 CRITICA  IMPORTANTE	4		19/03/2019	1:6	Sost. #			
		via dei Ronchi, 11 - 47866 Sant'Agata Feltria (RN) Italy tel. +39 0541848030			D070DNLCP55112AA				
		Disegno eseguito con CAD vietata la modifica manuale			CODICE D070DNLCP65112AA				
A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riproduzione senza la nostra autorizzazione									

E.C. MODIFICHE N° Data Dis.