



- Pressione massima di esercizio: 12 Bar (175 PSI)
- la campana funziona solo con acqua in pressione
- l'interno della campana deve essere controllato periodicamente (ogni 3 mesi) in modo da evitare accumuli all'interno i quali potrebbero comprometterne il funzionamento
- sulla linea di ingresso della campana deve essere installato un filtro
- la manutenzione del filtro e della campana deve essere eseguita in accordo con gli standard NFPA25

- Maximum Working Pressure: 12Bar (175PSI)
- The gong work only with water pressure
- The inside of the gong should be checked periodically for foreign matter accumulation (every 3 months)
- strainer must be used at the entrance of the gong
- the maintenance of the strainer and gong must be carried out in accordance with NFPA25

TOLLERANZE / TOLERANCES								
LUNGHEZZA	ANGOLI	SMOSSI	RAGGI	INDICE	NATURA DELLA MODIFICA		DATA	FIRMA
LENGTH	ANGLES	SBVELS	RADIUS					
UNI - ISO 27168 m				DENOMINAZIONE / DENOMINATION				
FORI/ HOLES H13		ALBERI/ SHAFTS H13		ART. S53 CAMPANA ALLARME IDRAULICA RGA01				
SCALA / SCALE				MATERIALE / MATERIAL		DISEGNATO/ DRAWN DATA		FIRMA
E						VM		14/11/2023
DUREZZA / HARDNESS				PESO / WEIGHT		VERIFICATO/CONTROLLED DATA		FIRMA
RESISTENZA / STRENGTH				TRATTAMENTO/TREATMENT		CODICE / CODE		
				VERNICIATURA		RGA01		