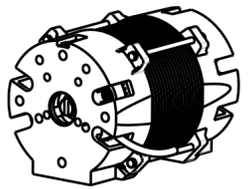


Questo disegno, le informazioni, i dati associati, il progetto e i layout (Tutti i dati protetti da proprietà) Sono riservate e qualsiasi diritto d'autore concesso o difetto di proprietà intellettuale sono di esclusiva proprietà della Società Melegari Luigi & Figli S.r.l. E' vietata espressamente la ristampa, l'uso non autorizzato o la comunicazione senza permesso scritto dalla Società Melegari Luigi & Figli S.r.l. La mera detenzione o l'accesso ai dati protetti da proprietà, anche senza fare copia alcuna, implica l'esplicita accettazione che essi sono strettamente confidenziali e di proprietà della Società Melegari Luigi & Figli S.r.l.



SCALA 1:5

Rev.N°	Data	Descrizione modifica	A	Grezzo	B	Lavorato	A+B	Grezzo+Lavorato	Approvata
INDICAZIONI SULLE SALDATURE VEDI PROCEDURA INTERNA PSG-SAL 01									
PIANI DI CONTROLLO DELLE CRITICITA': VEDI PROCEDURA INTERNA CONTROLLO QUALITA'									
									Criticità Controllo
Note:									Peso Kg. 0.0
Materiale	Sm. non quotati		Quote senza indicazione di tolleranza Superf.lavorate: Classe tol. FINE (F) Superf.grezzo: Classe tol. GROSSOLANA (C) UNI EN 22768-1						
Stato	R non quotati		Tolleranze geometriche per quote senza indicazioni di tolleranza Superf. LAVORATE Classe di tolleranza (H) Superf. GREZZE Classe di tolleranza (L) UNI EN 22768-2						
Dim.grezzo	Profondità								
Tratt.termico	HRc		Filettature metriche trapezoidali ISO 1 Filetto 7H/7e						
Tratt.superf.	HV		Filettature ISO a profilo triangolare 6H/6g						
			Disegnato	Controllato	Approvato	Scala	1:1		
			Data			Foglio	1 / 1		
			Firma			Rev.N°		Formato	A2
								Codice	
Den. Motore a bagno d'olio								H90GR1	
Title: Altezza statore H90 Gr.1									