



HOIST 3:1

HOIST 2:1

# PRELIMINARY

TECHNICAL DATA	
MAX WORKING LOAD	10000 Kg
Ø PIN	18 mm
Ø ENDLESS LINE	8 mm
DRUM WEIGHT	APPROX 3.2 KG
SOLID SHEAVE WEIGHT	APPROX 0.6 KG

TECHNICAL DATA AND ILLUSTRATION ARE INDICATIVE AND NOT BINDING

A		FIRST ISSUE	23-04-2015	A.S.
REV.	DESCRIZIONE MODIFICA - MODIFY DESCRIPTION		DATA - DATE	APPROVATO - APPROVED
Tolleranze dimensionali e geometriche per elementi privi di tolleranze specifiche, secondo: Dimensional and geometrical tolerances for elements without specific tolerances according to UNI - EN 22768 m, K		Filettature prive di tolleranze da eseguire in: Threading without tolerances to be performed in: H9 - e7		Spigoli - Edges 0.5 x 45° R 0.5 Rugosità generali General roughness 3.2 / 1.6
Descrizione - Description RLG-CODE EVO 25 R + SHEAVE		Disegno n°-Drawing n° 80108394		Codice
Macchina - Machine		Materiale-Material		Trattamento-Treatment
Dimensioni-Dimension		Dimens. grezzo-Dimens. material raw		Peso-Weight (Kg)   Q.ta-Q.ty
Disegnatore-Draftsman Amedeo Saverna		Data-Date 23-04-2015		Approvato - Approved by: Amedeo Saverna
Sostituisce il dis. n° - Replaced dwg n°		Scala-Scale 1:1		Data-Date 23-04-2015
Unità-Unit mm		UNI A2		
Soluzioni Meccaniche s.r.l. si riserva la proprietà di questo disegno, con divieto di riprodurlo o di renderlo comunque noto a terzi senza la specifica approvazione Soluzioni Meccaniche s.r.l. Holds the legal proprietary rights of this drawing. Unauthorized reproduction or disclosure of the drawing to third parties is forbidden				

