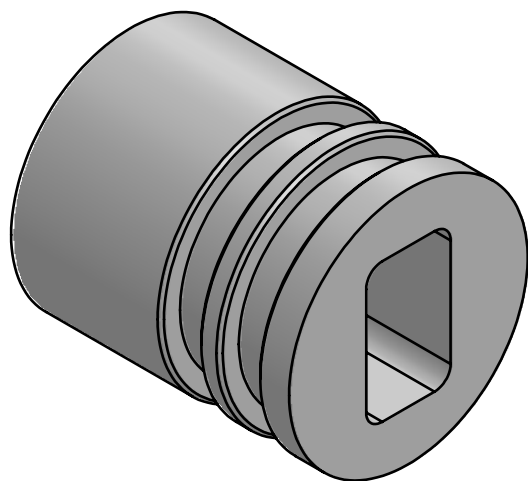


TRATTAMENTO SUPERFICIALE:
ZINCATURA
SPESSORE = 6-10µm

MATERIALE ALTERNATIVO:
11SMn30 (AVZ)

n°2 OR 0123 (Ø17,86 T2,62)



09	22/11/2021	MOD.MATERIALE CON 11SMn37 (AVZ) (era PR80); AGG.GEOMETRIA CAVE	M. Cipolat	RPRO
08	05/07/2017	RIPRISTINATO MATERIALE	G. Polese	RPRO
07	30/05/2017	AGGIORNATE TASCE SUP. E INF.	G. Polese	RPRO
06	23/02/2017	MODIFICATO MATERIALE	G. Polese	RPRO
N°	DATA	TIPOLOGIA MODIFICHE	DISEGNATORE	APPROVATORE
 Refrigera Industriale Srl Componenti per la refrigerazione e condizionamento Via Chiavornico 76 33084 Cordenons info@refrigera.eu www.refrigera.eu		MATERIALE: 11SMn37 (AVZ)	CODICE ARTICOLO: VSREF-STEL01/F	
		TRATTAMENTO: ZINCATURA	DENOMINAZIONE:	
		PESO (g): 53.43	STELO INFERIORE KIT TIPO F	
		SMUSSI NON QUOT.:		
		CODICE DISEGNO: B09240 REV: 09	TOLL. GEN.	SCALA
		DATA EMISSIONE: 16/09/2009	UNI EN-ISO 22768-fH	2:1
Proprietà di REFRIGERA INDUSTRIALE SRL. E' vietata la riproduzione e la comunicazione del contenuto a terzi, senza autorizzazione. Property of REFRIGERA INDUSTRIALE SRL. Reproduction and communication of the above content to third parties is strictly forbidden.				