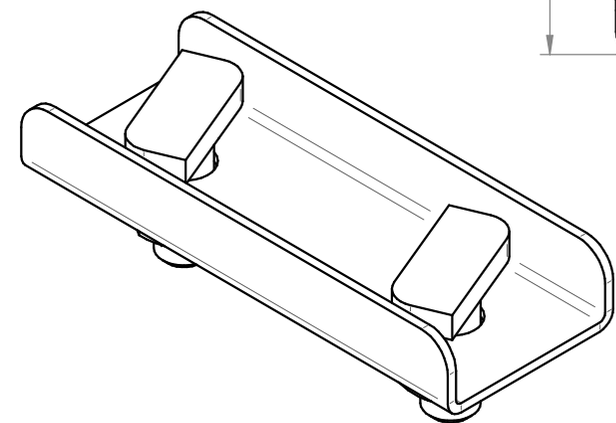
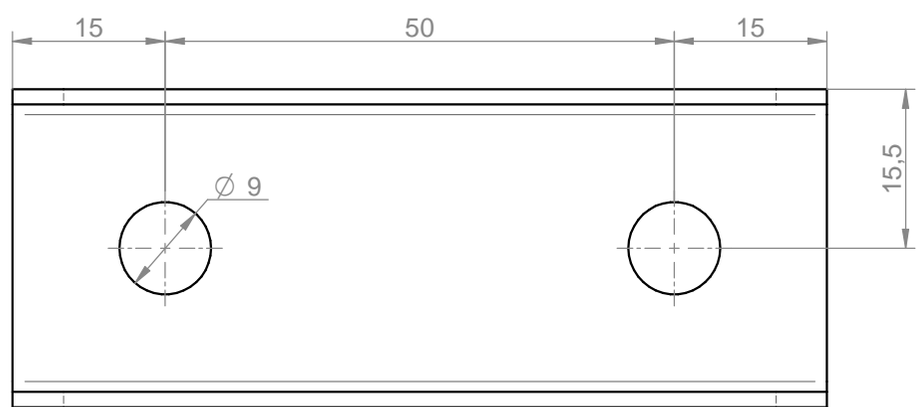


Sviluppo



C:\Documenti Utente\Tecnico Mounir\Disegni Fotovoltaico\Accessori Universali\LSGLI145\LSGLI145.dft

toleranze generali / general tolerances							volume / volume	peso / weight
fino 20 ± 0.1	da 20 a 50 ± 0.2	da 50 a 150 ± 0.3	da 150 a 400 ± 0.5	oltre a 400 ± 0.8	$\nabla = 0.8 / \nabla$	$\nabla = 3.2 / \nabla$		0,09 kg

LSGLI145 - Bulloneria da abbinare		
Codice art.	Descrizione	Quantità
B115	Vite TM 28/15 M8x20	2
B113	Dado flangiato M8	2

dis. da / drawn <b>Pillon M.</b>	appr. da / approved	data creazione <b>15/10/2014</b>	data ultima modifica		
dimensioni / dimensions		dimensioni sviluppo / Falt dimensions			
materiale / material <b>Stainless Steel, 304</b>		stato del progetto <b>Disponibile</b>			
codice / drawing number <b>LSGLI145</b>		sostituisce il	sostituito dal		
descrizione / description <b>Giunzione per collegamenti lineari</b>				scala	