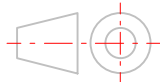


MISURE LINEARI IN MILLIMETRI
MISURE ANGOLARI IN GRADI DECIMALI
LINEAR DIMENSIONS IN MILLIMETRE
ANGULAR DIMENSIONS IN DECIMAL DEGREE

TOLLERANZE GENERALI secondo norma ISO 2768-fH "FINE"							
DIMENSIONI LINEARI: in funzione delle dimensioni fondamentali espresse in millimetri							
0,5÷3	>3÷6	>6÷30	>30÷120	>120÷400	>400÷1000	>1000÷2000	>2000÷4000
± 0.05	± 0.05	± 0.1	± 0.15	± 0.2	± 0.3	± 0.5	-
DIM. ANGOLARI: in funzione della lunghezza del lato più corto					SCOSTAMENTO sul DIAMETRO ed OSCILLAZIONE CIRCOLARE AMMESSA		
≤10	>10÷50	>50÷120	>120÷400	>400	± 0.1		
± 1°	± 0.5°	± 0.3°	± 0.17°	± 0.08°			

Legenda/ Legend



Superficie in vista
Visual surface

Senso di satinatura
o di laminazione
Satin/grain direction

Note/ Notes

Progetto/ Project	Nr. Comm/ Job No. 21604
Descrizione/ Description Steel Square Washer 5mm Thk	
Materiale/ Material MS03-Steel S355 J0 (EN 10027/ ASTM A572-50)	
Finitura-Colore/ Finishing-Color F10-Hot Dip Galvanized According to EN ISO 1461	

Codice/ Code			
216042AM1129-01			
Dis da/ Drawn by	Rev da/ Rev by	Data rev/ Rev Date	Revisione/ Revision
NDG			00
Contr da/ Cheked by	App da/ App by	Data esec/ Exec Date	
TDB	MME	12/07/2022	

