

ATTENZIONE! TUTTE LE QUOTE CON INDICAZIONE DI TOLLERANZA SONO CRITICHE.

PER IL FORNITORE: VERIFICARE TUTTE LE QUOTE COMPRESSE NEI CAMPI  
RIPORTATI IN TABELLA E RISTITUIRE IL DISEGNO FIRMATO PER CONTROLLO ESEGUITO.

MISURE LINEARI CON TOLLERANZE:  
FORI CON TOLLERANZE :  
ALBERI CON TOLLERANZE:  
0.0 > 400 mm 0.00 > 60 mm  
0.0 > 150 mm 0.00 > 50 mm e da 0:18mm  
0.0 > 150 mm 0.00 > 60 mm

FILE: H:\STANDARD\5069\DIS-M\5069M15229.dwg

SPAZIO CARTA:



Mechanica s.r.l. via Ungareseca, 5 - 33080 San Quirino (PN) - Italy

Phone: +39 0434 916411



ELIMINARE SPICOLI VIVI  
SMUSSARE 0.5X45° MAX  
SECONDO UNI EN 22768 1 2  
QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA  
GRADO DI PRECISIONE m K  
SECONDO UNI EN ISO 1101  
TOLLERANZE GENERALI DI FORMA  
SECONDO UNI EN ISO 1101  
STATO SUPERFICIE SECONDO UNI EN ISO 1302  
SALVO DIVERSA INDICAZIONE

FIRMA  
B.B.  
CONTR.  
CODICE  
EA15069M15229  
DATA  
17/03/2022  
APPR.

SCALA  
2:1

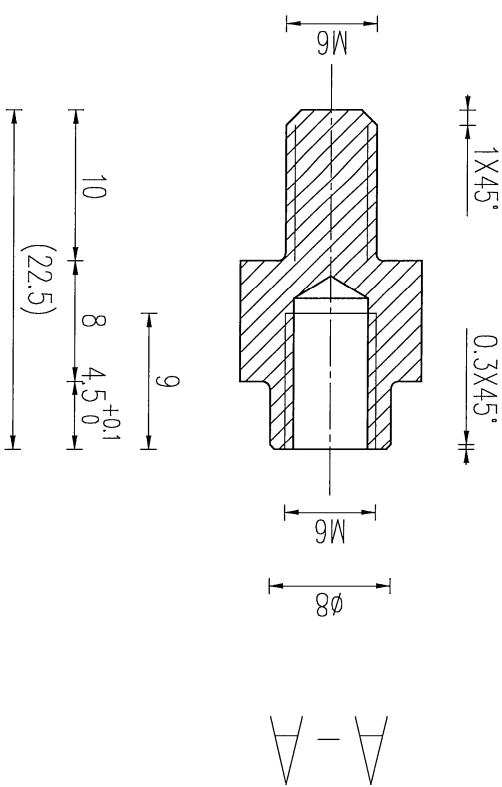
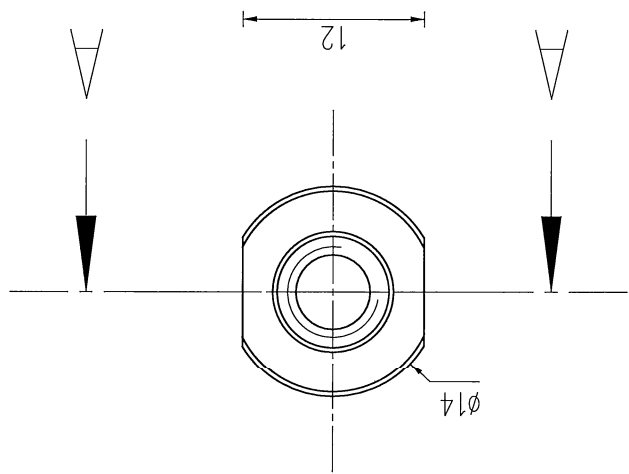
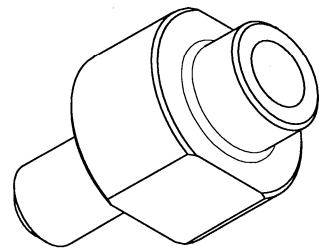
U.M.  
mm

CLIENTE:

DESIGNAZIONE: ALBERINO ANTIROTAZIONE CILINDRO INFERIORE

DIS. N.: 5069M15229

M076A



VALIDO PER:  
ORDINE NR. 3025  
DISTINTA NR.  
CNC: ALTRO:

AGGIORNAMENTI

MATERIALE : TONDO TRAFILATO Fe360/S235 D14  
TRATT. SUPERFIC. : ZINCATURA  
PEZZI: 8  
REV. DATA FIRMA

COMM. : 5043