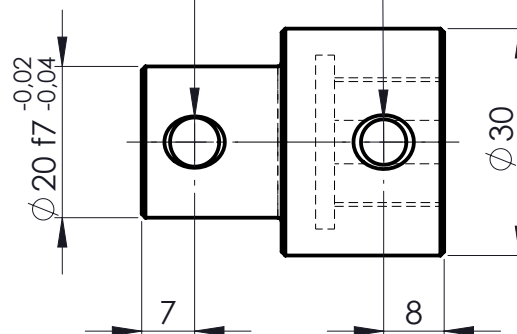
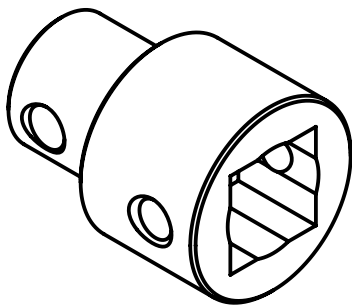


ϕ 6,50 PASSANTE
 ✓ ϕ 8 X 90°, Vicino
 ✓ ϕ 8 X 90°, Distale

ϕ 6 PASSANTE
 ✓ ϕ 8 X 90°, Vicino
 ✓ ϕ 8 X 90°, Distale

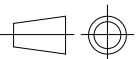


DISEGNO PROVVISORIO PER PREVENTIVAZIONE

NOTE:

- SMUSSI NON QUOTATI = 0,5X45°

- LE TOLLERANZE DEVONO RISULTARE DOPO IL TRATTAMENTO SUPERFICIALE

TOLLERANZE GENERALI		FINITURA			
CLASSE DI PRECISIONE SECONDO NORMA UNI EN 22768 - f		ZINCATURA ELETTROLITICA			
	CREAZIONE		ULTIMA MODIFICA		TITOLO ADATT ALB TRASM LAT ELET SMART
DATA	08/05/2023		16/06/2023		
NOME					
NOTE					
SEMILAVORATO - MATERIALE					CODICE
- 1.0037 (S235JR)					4P1.02118
PESO	NOME FILE		N. COMMESSA		
0,118					
					SCALA 1:1
					FOGLIO 1 OF 1