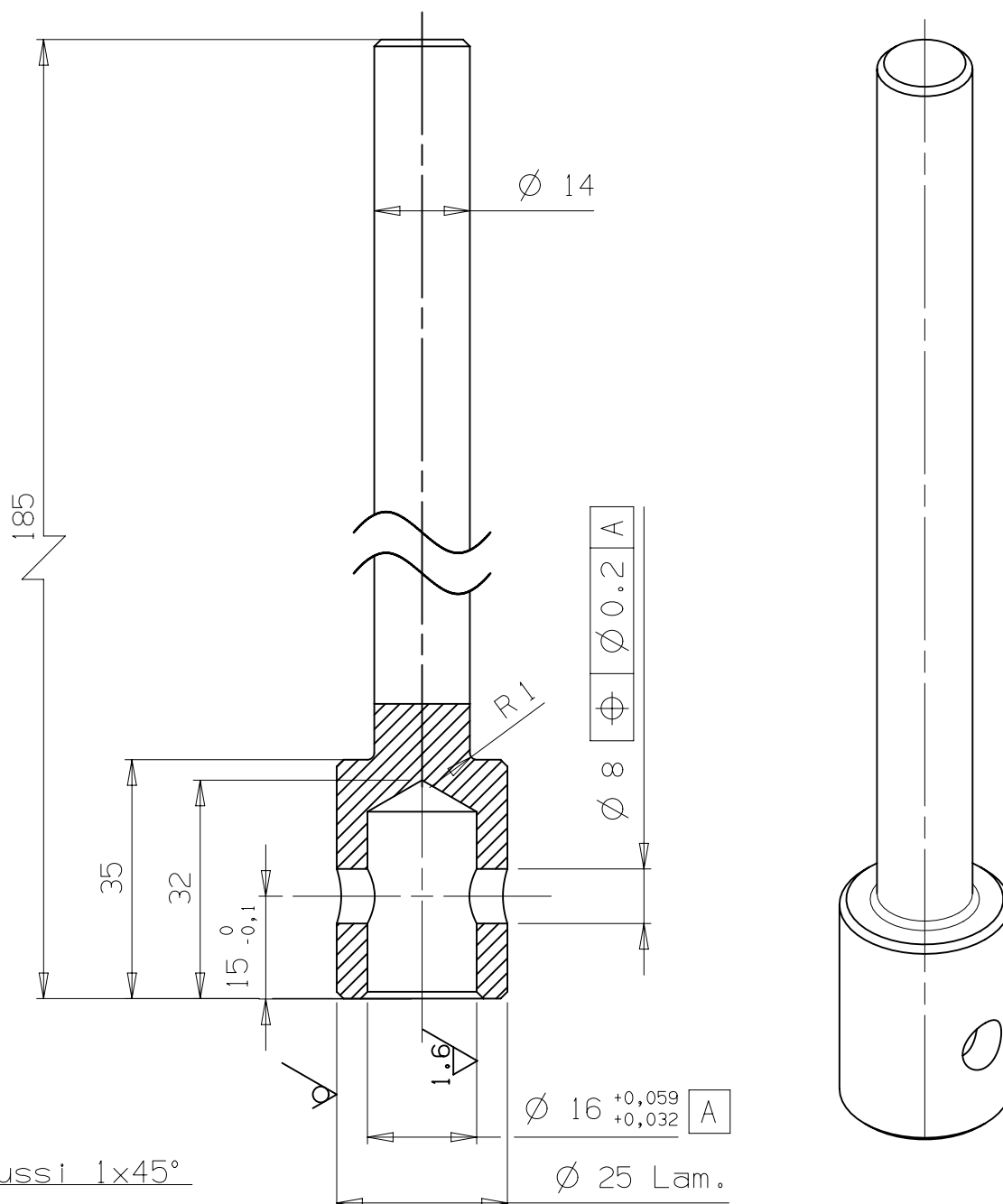


4

3

2

1



Smussi 1x45°

 $\varnothing 16^{+0,059}_{+0,032}$ A

 $\varnothing 25$ Lam.

TIPO		Q.tà	N°	DESCRIZIONE MODIFICA		Modificato	Data
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 1.6		TOLLERANZE GENERALI/GENERAL TOLERANCES : ALBERI/SHAFTS h13 FORI/HOLES H13 DIMENSIONI LINEARI/LINEAR DIMENSIONS : <6±0.1 6÷30±0.2 30÷120±0.5 120÷315±0.8 315÷1000±1.2 DIMENSIONI ANGOLARI/ANGULAR DIMENSIONS : ±30' INTERASSI/PITCH : ±0.5 FILETTATURE/THREADS : 6H 6g					
TRATTAMENTI TERMICI O SUPERFICIALI/HEAT TREATMENT OR COATINGS		1	3		Durezza Sup. (HRC)/Skin Hardness -		
		2	Profondità (mm)/Depth -		Res. a Cuore (kg/mm²)/Core Resistance -		
UNI 936	SCALA/SCALE	MASSA (kg)/MASS	MATERIALE / MATERIAL		STATO GREZZO / ROUGH		TRATT. GREZZO / ROUGH TREAT.
A4	1:1		S235JR				
Il presente disegno è esclusiva proprietà della ditta ANTONIO CARRARO SpA. Ne è vietata la riproduzione o la divulgazione a terzi senza autorizzazione scritta. This drawing is exclusive property of Antonio Carraro SpA. It is forbidden the reproduction or divulgation to outside parties/third parties without written authorization.			DISEGNATO / DRAWN		DATA / DATE	Sostituisce il	Note C.3 2402 072
			M. Favaro		12-Jul-2021	Replaces	
			APPROVATO / APPROVED		DATA / DATE	Sostituito dal	
			DENOMINAZIONE / TITLE			CODICE GREZZO/ROUGH No.	
			Bussola leva com. L/V - Pdf std/sinc.			CODICE DISEGNO / PART No.	
						3 2022 246	00

4

3

2

1