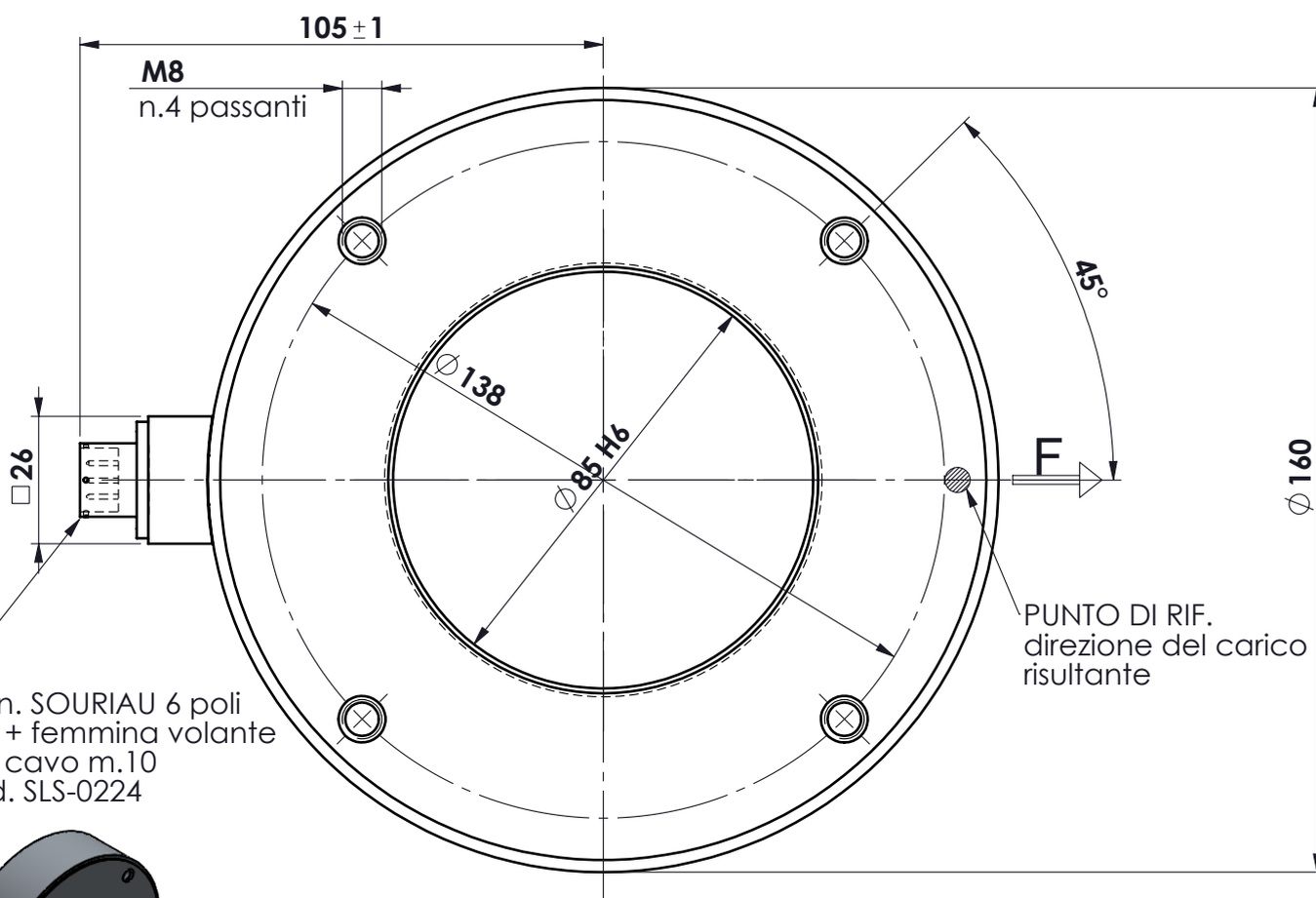
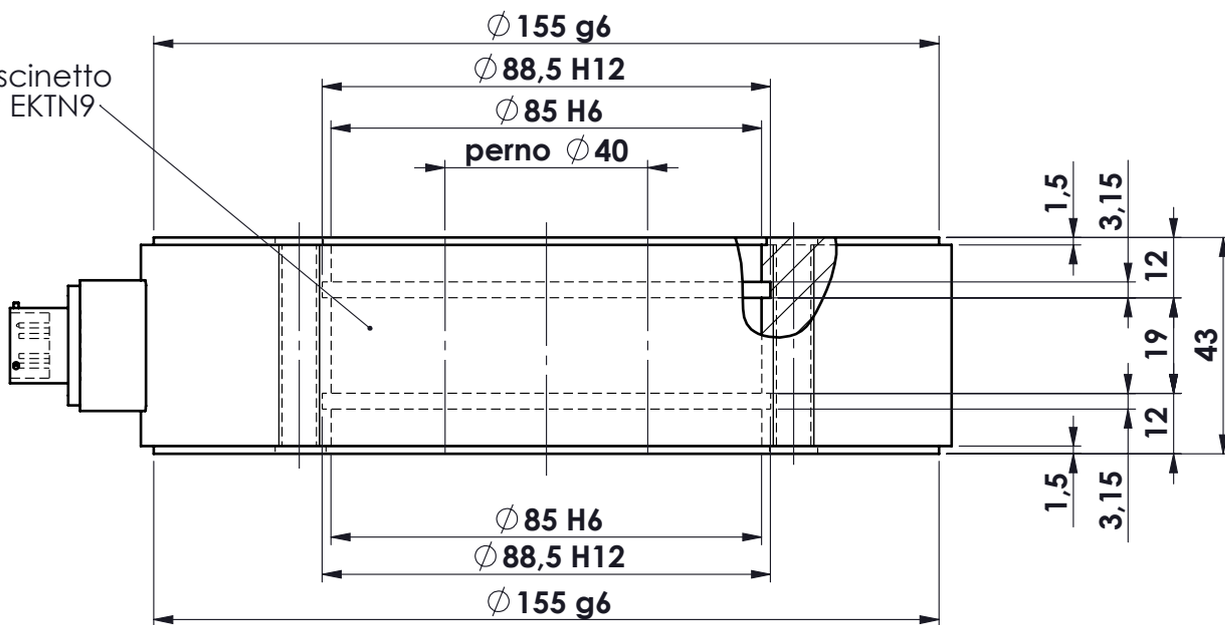


sede cuscinetto  
SKF 1209 EKTN9



conn. SOURIAU 6 poli  
IP68 + femmina volante  
con cavo m.10  
mod. SLS-0224



MATERIALE ACCIAIO INOX  
PORTATA 200 kg.  
SENSIBILITA' INDICATIVA 1 mV/V

			toler. gen.		0 ÷ 30 ±0.10
					30 ÷ 100 ±0.15
					100 ÷ 300 ±0.25
					300 ÷ 500 ±0.50
					foro/alb H9 - h9
					sm. e raggi 0.5
Ap.	Data	Dis.	descrizione modifica		
			peso kg. 4.92		
			Data 17/10/2011		
			Scala 1:1.5		
MATERIALE			GREZZO		
TRATTAMENTO			FINITURA LAVORAZ.		
 dimens. in mm.			CELLA PER CUSCINETTI mod. OMG 200 ASSIEME CELLA		N° DISEGNO A.1311 foglio 1 di 1
			disegnato FB		controllato
PROPRIETA' METIOR srl VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA PREVIA AUTORIZZAZIONE			 <b>METIOR</b> s.r.l.		www.metior.it