


**N.B.**  
DIREZIONE DI FX ED FY  
VARIANO A SECONDA  
DELLA POSIZIONE  
DEL SENSORE ALL'INTERNO  
DELL'ASSIEME DI CARICO

**MATERIALE ACCIAIO INOX**  
PORTATA FZ: 25 kN  
PORTATA FX; FY: 10 kN  
SENSIBILITA' DA DEFINIRE  
GRADO DI PROTEZIONE IP65

			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. 0.62		
			Data 15/03/2021		
			Scala 1:1		
MATERIALE			GREZZO		
TRATTAMENTO			FINITURA LAVORAZ.		
CELLA DI CARICO TRIASSIALE mod. FDC 017 ASSIEME CELLA			N° DISEGNO C.2095-1		foglio 1 di 1
			disegnato GT		controllato
PROPRIETA' METIOR srl VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA PREVIA AUTORIZZAZIONE			 <b>METIOR</b> s.r.l.		www.metior.it