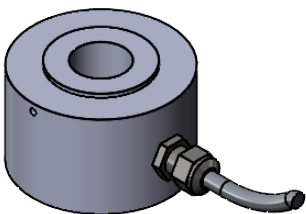


MATERIALE ALLUMINIO: PORTATE kg. 1.000-2.500  
 ACCIAIO INOX: PORTATE kg. 5.000-10.000  
 SENSIBILITA' 2 mV/V

PORTATA	Ø A	Materiale
1000 kg.	16	ALLUMINIO
2500 kg.	20	ALLUMINIO
5000 kg.	18.5	ACCIAIO INOX
10000 kg.	23	ACCIAIO INOX



			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
A	22.07.2003	FB	SOSTITUIRE VITI CON GRANI		
Ap.	Data	Dis.	descrizione modifica		
 dimens. in mm.		peso kg. 0.03 Data 25.05.2003 Scala 1:1	CELLA IN COMPRESIONE mod. BTA 1.000÷10.000 ASSIEME		N° DISEGNO A.789/A disegnato FB foglio 1 di 1 controllato
MATERIALE			GREZZO		 <b>METIOR</b> s.r.l.
TRATTAMENTO			FINITURA LAVORAZ.		
PROPRIETA' METIOR srl VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA PREVIA AUTORIZZAZIONE					