



MATERIALE ACCIAIO INOX
 PORTATA 10 kN
 SENSIBILITA' 2 mV/V
 protezione IP68
 rif. studio di fattibilità DPD-12005

toller. 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



peso kg. 2.10
 Data 19/04/2012
 Scala 1:1

CELLA IN COMPRESSIONE
 mod. CVS 10 kN/S
 ASSIEME CELLA

N° DISEGNO A.1345

foglio 1
 di 1

disegnato FB

controllato

MATERIALE

GREZZO

TRATTAMENTO

FINITURA LAVORAZ.



METIOR s.r.l.