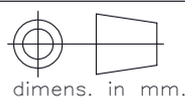


n.2 fori M8 prof.10
a 180°

MATERIALE ACCIAIO INOX
PORTATA 6.000 kN
SENSIBILITA' 2 mV/V
grado di protezione IP67

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



peso kg. .30.5
 Data 15/03/2011
 Scala 1:2.5

CELLA IN COMPRESIONE
 mod. CMS 6.000 kN
 ASSIEME CELLA

N° DISEGNO A.1275

foglio 1
di 1

disegnato .FB

controllato

MATERIALE

GREZZO

TRATTAMENTO

FINITURA LAVORAZ.



METIOR s.r.l.