



MATERIALE AVIONAL
PORTATA 30 kg
SENSIBILITA' 4÷20 mA
GRADO DI PROTEZIONE IP65

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|-------------|-----------------------------------|---------------------------------|------------------|
| Ap. | | Data | Dis. | descrizione | modifica | 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 |
|  dimens. in mm. | | peso kg. 0.53 Data 25/02/2020 Scala 1:1 | CELLA IN FLESSIONE mod. ASX 30 ASSIEME | | N° DISEGNO C.1996 disegnato GT | foglio 1 di 1 controllato | |
| MATERIALE | | GREZZO | | | | | |
| TRATTAMENTO | | FINITURA LAVORAZ. | | | | | |
| PROPRIETA' METIOR srl VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA PREVIA AUTORIZZAZIONE | | | | | | | |

