



| |
|-------------------|
| TARGHETTA |
| AIR 16 bar |
| GR 10-LH |
| p 40 bar |
| T 170 °C |
| N 3500 RPM |

GR 10-LH

| | | | | | |
|------------------------------|----------------------|---|-------|---------------------------|--|
| 5 | | | | quantità | RUGOSITA' μm Ra = 0,2 Ra = 0,8 Ra = 3,2 Ra = 12 Grezzo |
| 4 | | | | | |
| 3 | | | | smussi non quotati 0.3 mm | |
| 2 | | | | | |
| 1 | | | | trattamento | |
| | descrizione modifica | data | firma | | |
| materiale | | componente | | modello | |
| | | GR10_ASSIEME | | GR 10 | |
| data | firma | TOLLERANZA GENERALE DI LAVORAZIONE GRADO DI PRECISIONE UNI 5307 <input type="checkbox"/> Grossolano <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Preciso | | scala | |
| 12.09.02 | | | | 1,000 | |
| TURIAN Castellanza | | descrizione | | | |
| | | Giunto 3/8" GAS | | | |
| | | N° disegno | | 7097 | B |