


| | | | | | | |
|--|------------------------|--|------|-----------|-------------|---|
|  | TOLLERANZE GENERALI | | FORI | ALBERI | DIM.LINEARI | RAGGI DI PIEGA DOVE NON SPECIFICATO: Fino a spessore 3mm R1 oltre pari allo spessore lamiera |
| | | GREZZI | H 14 | h 14 | Js 14 | |
| | | LAVORATI | H 11 | h 11 | Js 11 | |
| | | Scostamento assi fori di fissaggio: ±0.20 rispetto alla posizione nominale | | | | |
| MATERIALE : C45 UNI 7845 | | COD.MATER. : | | DISEGNATO | | DATA: |
| STATO FORN. : | | DIMENSIONE : 1/2 × 5/16 - z12 | | | | 28/05/12 |
| TRATT. TERM. : - | | DUREZZA : - | | SCALA | | CONT. |
| FINIT. SUP. : Zincato a freddo 15μ (bianco) | | PESO KG. : 0.068 kg | | 2 : 1 | | - |
| | | DENOMINAZIONE: | | | | CODICE |
| | | Pignone | | | | 6421-0344-0 |
| | | | | | | Sost. cod. - |