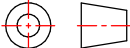


| | | | | | | | | |
|--|------------------------|--|-------------------------------|--------|-------------|---|------------------------------|----------|
|  | TOLLERANZE GENERALI | | FORI | ALBERI | DIM.LINEARI | RAGGI DI PIEGA DOVE NON SPECIFICATO: Fino a spessore 3mm R1 oltre pari allo spessore lamiera | | |
| | | 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 | | | | | Smussi non quotati 0,5 × 45° | |
| MATERIALE : C45 UNI 7845 | | | COD.MATER. : | | | DISEGNATO | | DATA: |
| STATO FORN. : | | | DIMENSIONE : 3/8 × 7/32 - z16 | | | | | 03/03/15 |
| TRATT. TERM. : - | | | DUREZZA : - | | | SCALA | | CONT. |
| FINIT. SUP. : Zincato a freddo 15µm (bianco) | | | PESO KG. : 0,074 kg | | | 2 : 1 | | - |
| | | | DENOMINAZIONE: | | | | CODICE | |
| | | | Pignone folle 3/8 x 7/32 Z=16 | | | | 6421-0071-0 | |
| | | | | | | | Sost. cod. - | |