



| Tabella | | | |
|---------|----------|----------|------------|
| DN | A | L | E |
| Ø F | mm (± 1) | mm (± 2) | mm (± 0,5) |
| 1/8" | 7 | 12 | 14 |
| 1/4" | 10,5 | 15 | 19 |
| 3/8" | 10,5 | 15 | 22 |
| 1/2" | 12,5 | 17 | 27 |
| 3/4" | 14,5 | 19 | 30 |
| 1" | 16 | 22 | 41 |
| 1.1/4" | 16 | 22,5 | 50 |
| 1.1/2" | 16 | 22,5 | 60 |

| | | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------------|--|--|---|
| | | | | | |
| | | | | | |
| MODIFICA ESAGONI 1/4"-3/8"-1/2"-1" | | | | 28-02-2019 | |
| Rv | Descrizione Modifica | | | Data Modifica | |
| Trattamento Superficiale: // | | Trattamento Termico: // | | Macchina / Articolo: 300-Z | Tolleranza generali di lavoro: H13 Foro-h13 Albero j14 Dimensioni Lineari ± 30° Valori Angolari |
| Disegnato da: FRASSONI | Approvato da: C. Ballan | Materiale: // | | | |
| | | TAPPO F. ESAGONALE ZINCATO | | | |
| HYDRAULIC & FIXING SYSTEM | | | | Descrizione: TAPPO F. ESAGONALE ZINCATO Disegno/Codice OTERACCORDI: Data: 25/01/2007 | |