







VOLANTINO DI MANOVRA PIENO CON MANICO PIEGHEVOLE A SCOMPARSA E VOLANTINO DI FISSAGGIO

Volantini con manico girevole

Materiali:

Poliammide rinforzata e stabilizzata.

Resistente ad olii e grassi.

Superficie:

Satinata.

Colore volantino e manico:

Nero (RAL 9011).

Tappo centrale:

Poliammide grigia (RAL 7035 cod. 13).

Inserto principale:

Boccola con foro liscio passante in acciaio zincato, (tolleranza foro H10).

Inserto laterale:

Boccola con foro filettato passante in ottone.

Manico laterale:

Manico girevole e pieghevole a scomparsa all'interno del volantino, con attacco esagonale.

Manico in poliammide rinforzata. Meccanismo interno in acciaio brunito. Fissaggio mezzo vite brunita con testa a bottone con esagono incassato ISO 7838.

Volantino di fissaggio:

Vol. cilindrico nero Ral 9011 art. G793-36 con prigioniero filettato.

Fissaggio:

Per eventuali sistemi di fissaggio, l'esecuzione di linguette e/o fori quadri, prego consultare le note tecniche allegate al catalogo.

Richieste speciali:

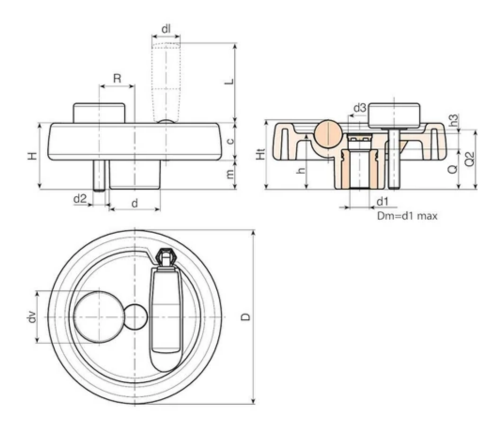
Su richiesta e con un minimo di 50 pezzi, gli inserti possono essere forniti con il foro d1 con tolleranza H7 e finitura brunita.

Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con il foro d1 a disegno.

Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti in materiale/rivestimento diverso.







Attenzione: i codici Art. riportati nella tabella sono parziali. Comunicare le quote R e Q2 per ottenere il codice definitivo. (1/2)

| Codice | Art. | D | Н | Ht | h | d | m | С | d3 | h3 | R | d2 | Q2 | dl | L | Dm | d1 H10 |
|---------|-----------------|-----|----|------|----|----|------|------|----|----|-------|----|------|----|----|----|--------|
| C990125 | C990125.TP0501P | 124 | 48 | 49.5 | 40 | 36 | 21.5 | 26.5 | 16 | 15 | 22÷25 | M8 | A.R. | 20 | 38 | 18 | 5 |
| C990150 | C990150.TD0801P | 149 | 53 | - | 44 | 38 | 24.5 | 28.5 | 12 | 26 | 25÷28 | M8 | A.R. | 20 | 58 | 22 | 8 |
| C990175 | C990175.TD0801P | 174 | 58 | - | 48 | 40 | 24.5 | 33.5 | 16 | 26 | 26÷36 | M8 | A.R. | 26 | 80 | 28 | 8 |
| C990200 | C990200.TD0801P | 198 | 63 | - | 53 | 44 | 24.5 | 38.5 | 17 | 26 | 28÷42 | M8 | A.R. | 27 | 90 | 28 | 8 |
| C990250 | C990250.TD0801P | 250 | 67 | - | 58 | 60 | 29 | 38 | 22 | 36 | 36÷50 | M8 | A.R. | 27 | 90 | 28 | 8 |

Attenzione: Con un minimo di 50 pezzi il diametro d1 può essere prodotto a richiesta (tolleranza foro H10 zincato e H7 brunito). Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento). dv = 36 mm. A.R. = A richiesta.

| Codice | Art. | Q | Peso (g) |
|---------|-----------------|----|----------|
| C990125 | C990125.TP0501P | 24 | 410 |
| C990150 | C990150.TD0801P | 32 | 560 |
| C990175 | C990175.TD0801P | 32 | 775 |
| C990200 | C990200.TD0801P | 36 | 1075 |
| C990250 | C990250.TD0801P | 36 | 1560 |

Attenzione: Con un minimo di 50 pezzi il diametro d1 può essere prodotto a richiesta (tolleranza foro H10 zincato e H7 brunito). Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento). dv = 36 mm. A.R. = A richiesta.

