

Chiusura ¼ di giro per bloccaggio New

VQT

Manopola palstica o inox

- **Chiusura ¼ di giro con impugnatura**
- Elemento di fissaggio
- Materiale:
 - Corpo in acciaio nichelato
 - Perno in acciaio
 - Manopola in PA rinforzato con fibre di vetro o in inox
- T° d'utilizzo:
 - Manopola plastica +130°C max
 - Manopola inox +200°C max

NUOVO!



Vantaggi

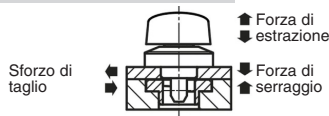
- Permette il bloccaggio o lo sbloccaggio in ¼ di giro senza attrezzi né viti
- Indicazione On/Off del bloccaggio
- Risparmio di tempo evitando l'uso di attrezzi

Info

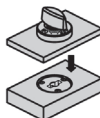
- Le viti di fissaggio M2 o M3 sono fornite
- Opzione di montaggio A per delle piastre con spessore 6 o 12mm
- Opzione di montaggio B per delle piastre con spessore da 12 a 20mm
- Le forze indicate si applicano unicamente per un utilizzo con le piastre di bloccaggio VQT-PLQ

Accessori

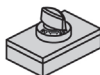
- Piastra di bloccaggio VQT-PLQ



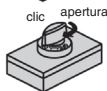
Utilizzo



Assicurarsi che la manopola sia in posizione «OFF»



Inserire il perno della chiusura ¼ di giro nella piastra di bloccaggio

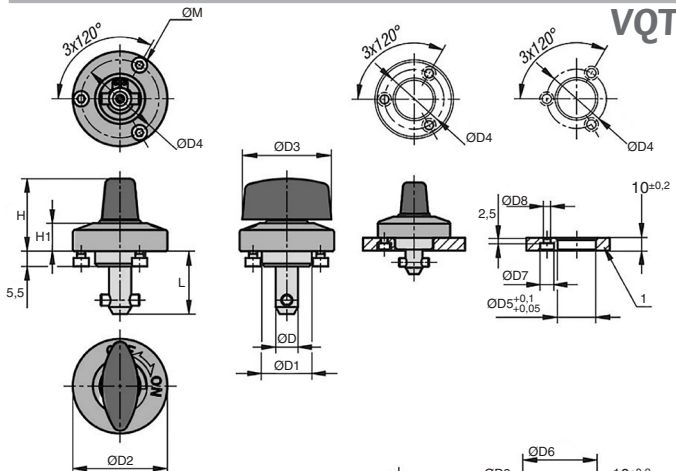


Per bloccare i componenti, girare la manopola in posizione « ON ». Uno scatto segnala l'apertura/chiusura.

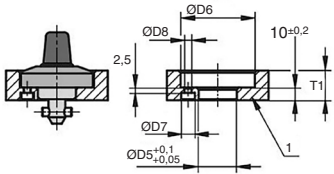
| Codice | Forza di serraggio (N) | Sforzo di taglio (kN) | Forza di estrazione (kN) | H | H1 | ØM |
|--------------------------|------------------------|-----------------------|--------------------------|------|------|------|
| Manopola plastica | | | | | | |
| VQT5-15/PA | 60 | 1,8 | 1,2 | 19,0 | 6,5 | M2x3 |
| VQT8-17/PA | 90 | 3,2 | 2,6 | 26,0 | 10,0 | M3x4 |
| VQT8-23/PA | 90 | 3,2 | 2,6 | 26,0 | 10,0 | M3x4 |
| Manopola inox | | | | | | |
| VQT5-15/SS | 60 | 1,8 | 1,2 | 19,0 | 6,5 | M2x3 |
| VQT8-17/SS | 90 | 3,2 | 2,6 | 25,5 | 10,0 | M3x4 |
| VQT8-23/SS | 90 | 3,2 | 2,6 | 25,5 | 10,0 | M3x4 |

Dimensioni in mm

VQT



Esempio di applicazione:
modifica della posizione del sensore



SCONTI PER QUANTITÀ

| | | | |
|-----|--------|-----|--------------|
| Qtà | 1+ | 4+ | 8+ |
| Sc. | Prezzo | -5% | Su richiesta |

| Codice | ØD | L | ØD1 | ØD2 | ØD3 | ØD4 | ØD5 | ØD6 | ØD7 | ØD8 | T | T1 | Prezzo unit. da 1 a 3 |
|--------------------------|----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-------|--------------------------|
| Manopola plastica | | | | | | | | | | | | | |
| VQT5-15/PA | 5 | 15,5 | 14 | 25 | 20 | 21 | 14 | 26 | 4,4 | 2,4 | 6 | 6-10 | 47,70 € |
| VQT8-17/PA | 8 | 17,0 | 18 | 34 | 32 | 28 | 18 | 35 | 6,5 | 3,4 | 6 | 6-14 | 49,06 € |
| VQT8-23/PA | 8 | 23,0 | 18 | 34 | 32 | 28 | 18 | 35 | 6,5 | 3,4 | 12 | 12-20 | 49,06 € |
| Manopola inox | | | | | | | | | | | | | |
| VQT5-15/SS | 5 | 15,5 | 14 | 25 | 20 | 21 | 14 | 26 | 4,4 | 2,4 | 6 | 6-10 | 59,96 € |
| VQT8-17/SS | 8 | 17,0 | 18 | 34 | 32 | 28 | 18 | 35 | 6,5 | 3,4 | 6 | 6-14 | 62,69 € |
| VQT8-23/SS | 8 | 23,0 | 18 | 34 | 32 | 28 | 18 | 35 | 6,5 | 3,4 | 12 | 12-20 | 62,69 € |

Dimensioni in mm

Chiusura ¼ di giro – Piastra di bloccaggio **New**

VQTPLQ/P

Montaggio con controdado

- Piastra di bloccaggio per chiusura ¼ di giro VQT
- Montaggio per delle piastre di spessore da 6 a 10 mm

- Materiali:

Corpo in acciaio nichelato

Dado in inox

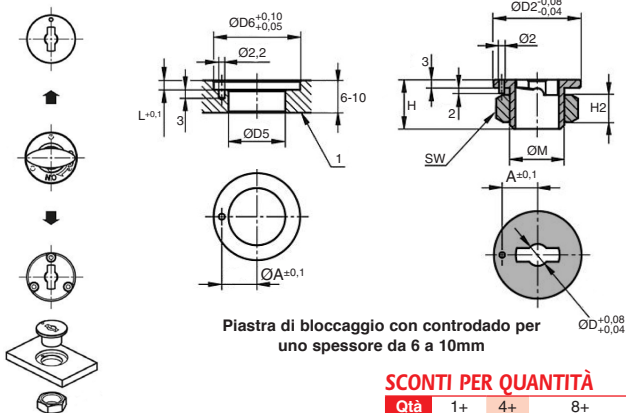
Info

- Le viti di fissaggio M2 o M3 sono fornite

Accessori

- Chiusura ¼ di giro VQT

NUOVO!



SCONTI PER QUANTITÀ

| Qtà | 1+ | 4+ | 8+ |
|-----|--------|-----|--------------|
| Sc. | Prezzo | -5% | Su richiesta |

| Codice | ØD | ØD2 | ØD4 | A | M | H2 | SW |
|------------|----|-----|-----|------|---------|----|----|
| VQT5-PLQ/P | 5 | 25 | 21 | 10,5 | M14X1,5 | 8 | 22 |
| VQT8-PLQ/P | 8 | 32 | 26 | 13,0 | M20X1,5 | 10 | 30 |

| Codice | H | H1 | ØD5 | ØD6 | L | Prezzo unit. da 1 a 3 |
|------------|----|-----|-----|-----|-----|--------------------------|
| VQT5-PLQ/P | 16 | 4,5 | 15 | 25 | 3,5 | 47,70 € |
| VQT8-PLQ/P | 18 | 5,5 | 21 | 32 | 3,5 | 49,06 € |

Dimensioni in mm

New Chiusura ¼ di giro – Piastra di bloccaggio

Montaggio ad incastro

VQTPLQ/N

- Piastra di bloccaggio per chiusura ¼ di giro VQT
- Montaggio per delle piastre di spessore superiore a 10 mm
- Materiali:
Corpo in acciaio nichelato
Dado in inox

NUOVO!

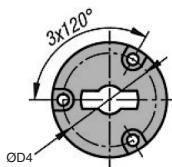
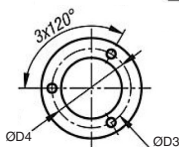
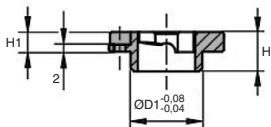
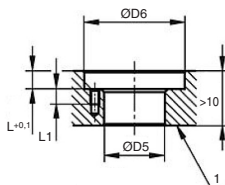
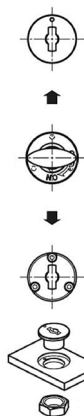


Info

- Le viti di fissaggio M2 o M3 sono fornite

Accessori

- Chiusura ¼ di giro VQT



Piastra di bloccaggio ad incastro
per uno spessore \geq a 10mm

SCONTI PER QUANTITÀ

| | | | |
|-----|--------|-----|--------------|
| Qtà | 1+ | 4+ | 8+ |
| Sc. | Prezzo | -5% | Su richiesta |

| Codice | ØD | ØD1 | ØD2 | ØD4 | H2 | SW |
|------------|----|-----|-----|-----|----|----|
| VQT5-PLQ/N | 5 | 14 | 25 | 21 | 8 | 22 |
| VQT8-PLQ/N | 8 | 20 | 32 | 26 | 10 | 30 |

| Codice | H | H1 | ØD3 per vite DIN912 | | | | L | L1 | Prezzo unit. da 1 a 3 |
|------------|----|-----|---------------------------|-----|----|----|---|---------|-----------------------------|
| | | | ØD5 | ØD6 | L | L1 | | | |
| VQT5-PLQ/N | 9 | 4,5 | M2 | 14 | 26 | 5 | 4 | 21,39 € | |
| VQT8-PLQ/N | 11 | 5,5 | M3 | 20 | 33 | 6 | 5 | 22,73 € | |

Dimensioni in mm

Altri prodotti...



MBEX

Riduttore manuale,
Manovella estremità
esagonale



SBS_L

Giunzione per catena
al metro, Maglia di
giunzione - inox



E15

Riduttore a rinvio
angolare, da 0.40 a
2.53 Nm



SER

Accessori per porte,
Fermaporte a
calamita



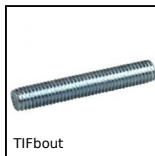
PTAF100-PAMF100

Piede fissabile con
base lamiera Ø100, Ø
100



CHAFR-MINI

Cerniera, A frizione



TIFbout

Tirante tutto filetto -
DIN976A, Acciaio



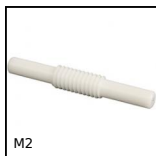
PCS62SS

Pignone a catena -
Inox, 15.875mm (DIN
08B-1)



PRF_BV

Blocchetto di
fissaggio, Aggiunta e
fissaggio di pannelli



M2

Vite senza fine,
Plastica lavorata
(delrin)



BABreceptacle

Perno autobloccante,
Bussola di innesto



RBNpl

Ruota fissa con
piastra, Acciaio -
caucciù

Prodotti correlati



VQTplqn

Chiusura ¼ di giro -
Piastra di bloccaggio,
Montaggio ad incastro



VQTplqp

Chiusura ¼ di giro -
Piastra di bloccaggio,
Montaggio con
controd...