

# Chiusura ¼ di giro per bloccaggio New

## VQT

## Manopola plastica 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

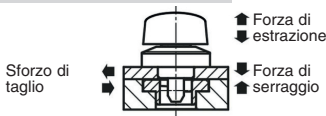
- Permette il bloccaggio o lo sbloccaggio in ¼ di giro senza attrezzi né viti
- Indicazione On/Off del bloccaggio
- Risparmio di tempo evitando l'uso di attrezzi

### Info

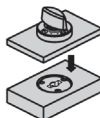
- Le viti di fissaggio M2 o M3 sono fornite
- Opzione di montaggio A per delle piastre con spessore 6 o 12mm
- Opzione di montaggio B per delle piastre con spessore da 12 a 20mm
- Le forze indicate si applicano unicamente per un utilizzo con le piastre di bloccaggio VQT-PLQ

### Accessori

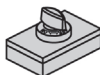
- Piastra di bloccaggio VQT-PLQ



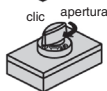
### Utilizzo



Assicurarsi che la manopola sia in posizione «OFF»



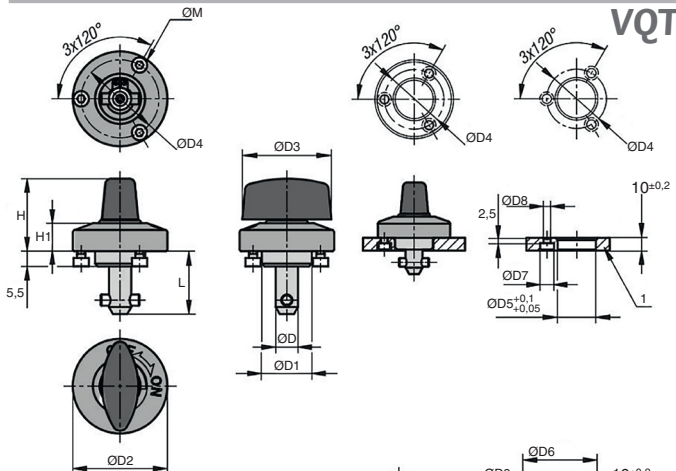
Inserire il perno della chiusura ¼ di giro nella piastra di bloccaggio



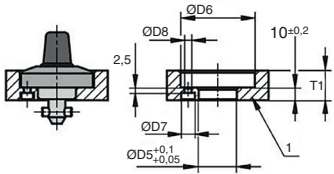
Per bloccare i componenti, girare la manopola in posizione « ON ». Uno scatto segnala l'apertura/chiusura.

| Codice                   | Forza di serraggio (N) | Sforzo di taglio (kN) | Forza di estrazione (kN) | H    | H1   | ØM   |
|--------------------------|------------------------|-----------------------|--------------------------|------|------|------|
| <b>Manopola plastica</b> |                        |                       |                          |      |      |      |
| 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 |
| <b>Manopola inox</b>     |                        |                       |                          |      |      |      |
| 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



**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.<br>da 1 a 3 |
|--------------------------|----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-------|--------------------------|
| <b>Manopola plastica</b> |    |      |     |     |     |     |     |     |     |     |    |       |                          |
| 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 €                  |
| <b>Manopola inox</b>     |    |      |     |     |     |     |     |     |     |     |    |       |                          |
| 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:

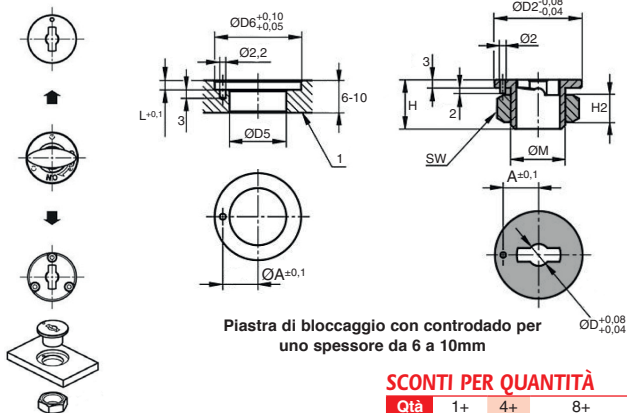
Corpo in acciaio nichelato

Dado in inox

### Accessori

- Chiusura ¼ di giro VQT

**NUOVO!**



Piastra di bloccaggio con controdado per uno spessore da 6 a 10mm

### 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.<br>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

**NUOVO!**

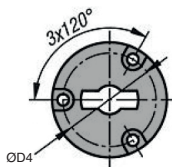
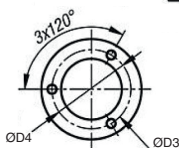
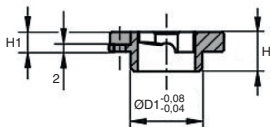
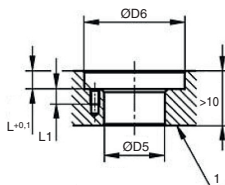


### Info

- 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<br>per vite<br>DIN912 |     |    |    | L | L1      | Prezzo<br>unit.<br>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...



BFM2  
Dado trapezoidale,  
Bronzo - 2 filetti



PSG25  
Ingranaggio dritto di  
precisione, Acciaio  
35NCD6 pretrattato



CQA20  
Slitta di regolazione  
miniatura, 20



GBMz  
Dado cilindrico a  
sferi, Dado cilindrico a  
circuiti multipli



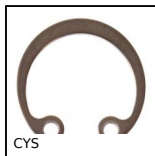
PRT-TO  
Corona girevole  
Iglidur®, Con  
dentatura esterna-  
Iglidur®, allumini...



BIMSS  
Pistoncino a molla,  
Miniatura inox



PRF\_PF  
Elementi di  
ancoraggio, Staffa di  
fissaggio



CYS  
Anello di arresto  
interno DIN472,  
interno DIN 472



MSP3815  
Inserto con piastrina a  
incollare  
Masterplate®,  
rettangolare con in...



CM\_CO  
Attrezzi Hygienic  
Usit® and Hygienic  
Design®, Protective  
inserts f...



BAG-MISS  
Anello di serraggio  
con intaglio e  
maniglia a leva, Inox



PRF\_CLIP\_22  
Clip di fissaggio per  
cavi per profili  
alluminio, Per cavi  
elettrici...

## Prodotti correlati



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



VQT  
Chiusura ¼ di giro per  
bloccaggio , Manopola  
plastica o inox