

## Pomos perfilados

### ESPECIFICACIÓN

#### Tipos

- Tipo **D**: con roscado hembra
- Tipo **E**: con espárrago roscado

Acero

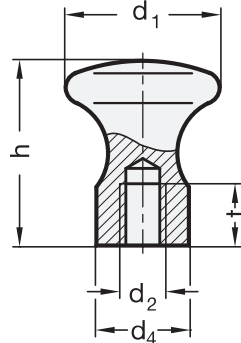
torneado fino  
ennegrecido

### INFORMACIÓN

Los pomos perfilados GN 75 tienen un diseño compacto y clásico

### BAJO PEDIDO

- Acero, zincado



## Pomos perfilados en acero inoxidable

### ESPECIFICACIÓN

#### Tipos

- Tipo **D**: con roscado hembra
- Tipo **E**: con espárrago roscado

Acero inoxidable

- AISI 304
- granallado mate **MT**
- pulido espejo **PL\*\***

\*\* La versión PL no está disponible en stock; requiere una cantidad mínima de pedido.

### INFORMACIÓN

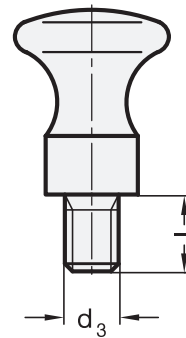
Los pomos perfilados GN 75.5 tienen un diseño compacto y clásico. Están hechos de acero altamente inoxidable lo que les convierten en la mejor opción para aplicaciones que requieren un alto nivel de higiene. Su diseño y su geometría sin recovecos ayudan a que evitar que se retenga la humedad y el riesgo de acumulación de suciedad.

### DATOS TÉCNICOS

- Características del acero inoxidable (ver página A26).

### BAJO PEDIDO

- Acero, zincado
- Acero Inoxidable (calidad A4)



\* Completar con el código del acabado del pomo (MT o PL)

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| <b>MT</b>       | <b>PL</b>        |
| Granallado mate | Pulido brillante |

### GN 75

| Descripción    | d1 | d2   | d3   | d4 | h  | l  | t mín. |     |
|----------------|----|------|------|----|----|----|--------|-----|
| GN 75-16-M5-D  | 16 | M 5  | -    | 10 | 18 | -  | 7      | 10  |
| GN 75-20-M6-D  | 20 | M 6  | -    | 12 | 24 | -  | 9      | 21  |
| GN 75-25-M6-D  | 25 | M 6  | -    | 14 | 29 | -  | 9      | 41  |
| GN 75-32-M8-D  | 32 | M 8  | -    | 18 | 37 | -  | 12     | 82  |
| GN 75-36-M10-D | 36 | M 10 | -    | 20 | 42 | -  | 15     | 110 |
| GN 75-16-M6-E  | 16 | -    | M 6  | 10 | 18 | 10 | -      | 14  |
| GN 75-20-M8-E  | 20 | -    | M 8  | 12 | 24 | 12 | -      | 28  |
| GN 75-25-M8-E  | 25 | -    | M 8  | 14 | 29 | 14 | -      | 46  |
| GN 75-32-M10-E | 32 | -    | M 10 | 18 | 37 | 16 | -      | 87  |
| GN 75-36-M12-E | 36 | -    | M 12 | 20 | 42 | 18 | -      | 138 |

### GN 75.5

### STAINLESS STEEL

| Descripción        | d1   | d2   | d3   | d4 | h  | l  | t mín. |     |
|--------------------|------|------|------|----|----|----|--------|-----|
| GN 75.5-16-M5-D-*  | 16** | M 5  | -    | 10 | 18 | -  | 7      | 12  |
| GN 75.5-20-M6-D-*  | 20** | M 6  | -    | 12 | 24 | -  | 9      | 23  |
| GN 75.5-25-M6-D-*  | 25** | M 6  | -    | 14 | 29 | -  | 9      | 43  |
| GN 75.5-32-M8-D-*  | 32** | M 8  | -    | 18 | 37 | -  | 12     | 83  |
| GN 75.5-36-M10-D-* | 36** | M 10 | -    | 20 | 42 | -  | 15     | 119 |
| GN 75.5-16-M6-E-*  | 16** | -    | M 6  | 10 | 18 | 10 | -      | 15  |
| GN 75.5-20-M8-E-*  | 20** | -    | M 8  | 12 | 24 | 12 | -      | 30  |
| GN 75.5-25-M8-E-*  | 25** | -    | M 8  | 14 | 29 | 14 | -      | 51  |
| GN 75.5-32-M10-E-* | 32** | -    | M 10 | 18 | 37 | 16 | -      | 83  |
| GN 75.5-36-M12-E-* | 36** | -    | M 12 | 20 | 42 | 18 | -      | 144 |

\*\* La versión PL no está disponible en stock; requiere una cantidad mínima de pedido.

